

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
9	MO	1	20	4	0,13	0,13	B	1157	MO	1149	22	4	0,15	0,15	B
10	MO	2	20	4	0,13	0,13	B	1158	MO	1150	22	4	0,15	0,15	B
11	MO	3	20	4	0,13	0,13	B	1159	MO	1151	23	4	0,17	0,17	B
12	MO	4	20	4	0,13	0,13	B	1160	MO	1152	23	4	0,17	0,17	B
13	MO	5	20	4	0,13	0,13	B	1161	MO	1153	23	4	0,17	0,17	B
14	MO	6	20	4	0,13	0,13	B	1162	MO	1154	23	4	0,17	0,17	B
15	MO	7	20	4	0,13	0,13	B	1163	MO	1155	23	4	0,17	0,17	B
16	MO	8	20	4	0,13	0,13	B	1164	MO	1156	23	4	0,17	0,17	B
17	MO	9	20	4	0,13	0,13	B	1165	MO	1157	23	4	0,17	0,17	B
18	MO	10	20	4	0,13	0,13	B	1166	MO	1158	23	4	0,17	0,17	B
19	MO	11	20	4	0,13	0,13	B	1167	MO	1159	23	4	0,17	0,17	B
20	MO	12	20	4	0,13	0,13	B	1168	MO	1160	23	4	0,17	0,17	B
21	MO	13	20	4	0,13	0,13	B	1169	MO	1161	23	4	0,17	0,17	B
22	MO	14	20	4	0,13	0,13	B	1170	MO	1162	23	4	0,17	0,17	B
23	MO	15	20	4	0,13	0,13	B	1171	MO	1163	23	4	0,17	0,17	B
24	MO	16	20	4	0,13	0,13	B	1172	MO	1164	23	4	0,17	0,17	B
25	MO	17	20	4	0,13	0,13	B	1173	MO	1165	23	4	0,17	0,17	B
26	MO	18	20	4	0,13	0,13	B	1174	MO	1166	23	4	0,17	0,17	B
27	MO	19	20	4	0,13	0,13	B	1175	MO	1167	23	4	0,17	0,17	B
28	MO	20	20	4	0,13	0,13	B	1176	MO	1168	23	4	0,17	0,17	B
29	MO	21	20	4	0,13	0,13	B	1177	MO	1169	23	4	0,17	0,17	B
30	MO	22	20	4	0,13	0,13	B	1178	MO	1170	23	4	0,17	0,17	B
31	MO	23	20	4	0,13	0,13	B	1179	MO	1171	23	4	0,17	0,17	B
32	MO	24	20	4	0,13	0,13	B	1180	MO	1172	23	4	0,17	0,17	B
33	MO	25	20	4	0,13	0,13	B	1181	MO	1173	23	4	0,17	0,17	B
34	MO	26	20	4	0,13	0,13	B	1182	MO	1174	23	4	0,17	0,17	B
35	MO	27	20	4	0,13	0,13	B	1183	MO	1175	23	4	0,17	0,17	B
36	MO	28	20	4	0,13	0,13	B	1184	MO	1176	23	4	0,17	0,17	B
37	MO	29	20	4	0,13	0,13	B	1185	MO	1177	23	4	0,17	0,17	B
38	MO	30	20	4	0,13	0,13	B	1186	MO	1178	23	4	0,17	0,17	B
39	MO	31	20	4	0,13	0,13	B	1187	MO	1179	23	4	0,17	0,17	B
40	MO	32	20	4	0,13	0,13	B	1188	MO	1180	23	4	0,17	0,17	B
41	MO	33	20	4	0,13	0,13	B	1189	MO	1181	23	4	0,17	0,17	B
42	MO	34	20	4	0,13	0,13	B	1190	MO	1182	23	4	0,17	0,17	B
43	MO	35	20	4	0,13	0,13	B	1191	MO	1183	23	4	0,17	0,17	B
44	MO	36	20	4	0,13	0,13	B	1192	MO	1184	23	4	0,17	0,17	B
45	MO	37	20	4	0,13	0,13	B	1193	MO	1185	23	4	0,17	0,17	B
46	MO	38	20	4	0,13	0,13	B	1194	MO	1186	23	4	0,17	0,17	B
47	MO	39	20	4	0,13	0,13	B	1195	MO	1187	23	4	0,17	0,17	B
48	MO	40	20	4	0,13	0,13	B	1196	MO	1188	23	4	0,17	0,17	B
49	MO	41	20	4	0,13	0,13	B	1197	MO	1189	23	4	0,17	0,17	B
50	MO	42	20	4	0,13	0,13	B	1198	MO	1190	23	4	0,17	0,17	B
51	MO	43	20	4	0,13	0,13	B	1199	MO	1191	23	4	0,17	0,17	B
52	MO	44	20	4	0,13	0,13	B	1200	MO	1192	23	4	0,17	0,17	B
53	MO	45	20	4	0,13	0,13	B	1201	MO	1193	23	4	0,17	0,17	B
54	MO	46	20	4	0,13	0,13	B	1202	MO	1194	23	4	0,17	0,17	B
55	MO	47	20	4	0,13	0,13	B	1203	MO	1195	23	4	0,17	0,17	B
56	MO	48	20	4	0,13	0,13	B	1204	MO	1196	23	4	0,17	0,17	B
57	MO	49	20	4	0,13	0,13	B	1205	MO	1197	23	4	0,17	0,17	B
58	MO	50	20	4	0,13	0,13	B	1206	MO	1198	23	4	0,17	0,17	B
59	MO	51	20	4	0,13	0,13	B	1207	MO	1199	23	4	0,17	0,17	B
60	MO	52	20	4	0,13	0,13	B	1208	MO	1200	23	4	0,17	0,17	B
61	MO	53	20	4	0,13	0,13	B	1209	MO	1201	23	4	0,17	0,17	B
62	MO	54	20	4	0,13	0,13	B	1210	MO	1202	23	4	0,17	0,17	B
63	MO	55	20	4	0,13	0,13	B	1211	MO	1203	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
64	MO	56	20	4	0,13	0,13	B	1212	MO	1204	23	4	0,17	0,17	B
65	MO	57	20	4	0,13	0,13	B	1213	MO	1205	23	4	0,17	0,17	B
66	MO	58	20	4	0,13	0,13	B	1214	MO	1206	23	4	0,17	0,17	B
67	MO	59	20	4	0,13	0,13	B	1215	MO	1207	23	4	0,17	0,17	B
68	MO	60	20	4	0,13	0,13	B	1216	MO	1208	23	4	0,17	0,17	B
69	MO	61	20	4	0,13	0,13	B	1217	MO	1209	23	4	0,17	0,17	B
70	MO	62	20	4	0,13	0,13	B	1218	MO	1210	23	4	0,17	0,17	B
71	MO	63	20	4	0,13	0,13	B	1219	MO	1211	23	4	0,17	0,17	B
72	MO	64	20	4	0,13	0,13	B	1220	MO	1212	23	4	0,17	0,17	B
73	MO	65	20	4	0,13	0,13	B	1221	MO	1213	23	4	0,17	0,17	B
74	MO	66	20	4	0,13	0,13	B	1222	MO	1214	23	4	0,17	0,17	B
75	MO	67	20	4	0,13	0,13	B	1223	MO	1215	23	4	0,17	0,17	B
76	MO	68	20	4	0,13	0,13	B	1224	MO	1216	23	4	0,17	0,17	B
77	MO	69	20	4	0,13	0,13	B	1225	MO	1217	23	4	0,17	0,17	B
78	MO	70	20	4	0,13	0,13	B	1226	MO	1218	23	4	0,17	0,17	B
79	MO	71	20	4	0,13	0,13	B	1227	MO	1219	23	4	0,17	0,17	B
80	MO	72	20	4	0,13	0,13	B	1228	MO	1220	23	4	0,17	0,17	B
81	MO	73	20	4	0,13	0,13	B	1229	MO	1221	23	4	0,17	0,17	B
82	MO	74	20	4	0,13	0,13	B	1230	MO	1222	23	4	0,17	0,17	B
83	MO	75	20	4	0,13	0,13	B	1231	MO	1223	23	4	0,17	0,17	B
84	MO	76	20	4	0,13	0,13	B	1232	MO	1224	23	4	0,17	0,17	B
85	MO	77	20	4	0,13	0,13	B	1233	MO	1225	23	4	0,17	0,17	B
86	MO	78	20	4	0,13	0,13	B	1234	MO	1226	23	4	0,17	0,17	B
87	MO	79	20	4	0,13	0,13	B	1235	MO	1227	23	4	0,17	0,17	B
88	MO	80	20	4	0,13	0,13	B	1236	MO	1228	23	4	0,17	0,17	B
89	MO	81	20	4	0,13	0,13	B	1237	MO	1229	23	4	0,17	0,17	B
90	MO	82	20	4	0,13	0,13	B	1238	MO	1230	23	4	0,17	0,17	B
91	MO	83	20	4	0,13	0,13	B	1239	MO	1231	23	4	0,17	0,17	B
92	MO	84	20	4	0,13	0,13	B	1240	MO	1232	23	4	0,17	0,17	B
93	MO	85	20	4	0,13	0,13	B	1241	MO	1233	23	4	0,17	0,17	B
94	MO	86	20	4	0,13	0,13	B	1242	MO	1234	23	4	0,17	0,17	B
95	MO	87	20	4	0,13	0,13	B	1243	MO	1235	23	4	0,17	0,17	B
96	MO	88	20	4	0,13	0,13	B	1244	MO	1236	23	4	0,17	0,17	B
97	MO	89	20	4	0,13	0,13	B	1245	MO	1237	23	4	0,17	0,17	B
98	MO	90	20	4	0,13	0,13	B	1246	MO	1238	23	4	0,17	0,17	B
99	MO	91	20	4	0,13	0,13	B	1247	MO	1239	23	4	0,17	0,17	B
100	MO	92	20	4	0,13	0,13	B	1248	MO	1240	23	4	0,17	0,17	B
101	MO	93	20	4	0,13	0,13	B	1249	MO	1241	23	4	0,17	0,17	B
102	MO	94	20	4	0,13	0,13	B	1250	MO	1242	23	4	0,17	0,17	B
103	MO	95	20	4	0,13	0,13	B	1251	MO	1243	23	4	0,17	0,17	B
104	MO	96	20	4	0,13	0,13	B	1252	MO	1244	23	4	0,17	0,17	B
105	MO	97	20	4	0,13	0,13	B	1253	MO	1245	23	4	0,17	0,17	B
106	MO	98	20	4	0,13	0,13	B	1254	MO	1246	23	4	0,17	0,17	B
107	MO	99	20	4	0,13	0,13	B	1255	MO	1247	23	4	0,17	0,17	B
108	MO	100	20	4	0,13	0,13	B	1256	MO	1248	23	4	0,17	0,17	B
109	MO	101	20	4	0,13	0,13	B	1257	MO	1249	23	4	0,17	0,17	B
110	MO	102	20	4	0,13	0,13	B	1258	MO	1250	23	4	0,17	0,17	B
111	MO	103	20	4	0,13	0,13	B	1259	MO	1251	23	4	0,17	0,17	B
112	MO	104	20	4	0,13	0,13	B	1260	MO	1252	23	4	0,17	0,17	B
113	MO	105	20	4	0,13	0,13	B	1261	MO	1253	23	4	0,17	0,17	B
114	MO	106	20	4	0,13	0,13	B	1262	MO	1254	23	4	0,17	0,17	B
115	MO	107	20	4	0,13	0,13	B	1263	MO	1255	23	4	0,17	0,17	B
116	MO	108	20	4	0,13	0,13	B	1264	MO	1256	23	4	0,17	0,17	B
117	MO	109	20	4	0,13	0,13	B	1265	MO	1257	23	4	0,17	0,17	B
118	MO	110	20	4	0,13	0,13	B	1266	MO	1258	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
119	MO	111	20	4	0,13	0,13	B	1267	MO	1259	23	4	0,17	0,17	B
120	MO	112	20	4	0,13	0,13	B	1268	MO	1260	23	4	0,17	0,17	B
121	MO	113	20	4	0,13	0,13	B	1269	MO	1261	23	4	0,17	0,17	B
122	MO	114	20	4	0,13	0,13	B	1270	MO	1262	23	4	0,17	0,17	B
123	MO	115	20	4	0,13	0,13	B	1271	MO	1263	23	4	0,17	0,17	B
124	MO	116	20	4	0,13	0,13	B	1272	MO	1264	23	4	0,17	0,17	B
125	MO	117	20	4	0,13	0,13	B	1273	MO	1265	23	4	0,17	0,17	B
126	MO	118	20	4	0,13	0,13	B	1274	MO	1266	23	4	0,17	0,17	B
127	MO	119	20	4	0,13	0,13	B	1275	MO	1267	23	4	0,17	0,17	B
128	MO	120	20	4	0,13	0,13	B	1276	MO	1268	23	4	0,17	0,17	B
129	MO	121	20	4	0,13	0,13	B	1277	MO	1269	23	4	0,17	0,17	B
130	MO	122	20	4	0,13	0,13	B	1278	MO	1270	23	4	0,17	0,17	B
131	MO	123	20	4	0,13	0,13	B	1279	MO	1271	23	4	0,17	0,17	B
132	MO	124	20	4	0,13	0,13	B	1280	MO	1272	23	4	0,17	0,17	B
133	MO	125	20	4	0,13	0,13	B	1281	MO	1273	23	4	0,17	0,17	B
134	MO	126	20	4	0,13	0,13	B	1282	MO	1274	23	4	0,17	0,17	B
135	MO	127	20	4	0,13	0,13	B	1283	MO	1275	23	4	0,17	0,17	B
136	MO	128	20	4	0,13	0,13	B	1284	MO	1276	23	4	0,17	0,17	B
137	MO	129	20	4	0,13	0,13	B	1285	MO	1277	23	4	0,17	0,17	B
138	MO	130	20	4	0,13	0,13	B	1286	MO	1278	23	4	0,17	0,17	B
139	MO	131	20	4	0,13	0,13	B	1287	MO	1279	23	4	0,17	0,17	B
140	MO	132	20	4	0,13	0,13	B	1288	MO	1280	23	4	0,17	0,17	B
141	MO	133	20	4	0,13	0,13	B	1289	MO	1281	23	4	0,17	0,17	B
142	MO	134	20	4	0,13	0,13	B	1290	MO	1282	23	4	0,17	0,17	B
143	MO	135	20	4	0,13	0,13	B	1291	MO	1283	23	4	0,17	0,17	B
144	MO	136	20	4	0,13	0,13	B	1292	MO	1284	23	4	0,17	0,17	B
145	MO	137	20	4	0,13	0,13	B	1293	MO	1285	23	4	0,17	0,17	B
146	MO	138	20	4	0,13	0,13	B	1294	MO	1286	23	4	0,17	0,17	B
147	MO	139	20	4	0,13	0,13	B	1295	MO	1287	23	4	0,17	0,17	B
148	MO	140	20	4	0,13	0,13	B	1296	MO	1288	23	4	0,17	0,17	B
149	MO	141	20	4	0,13	0,13	B	1297	MO	1289	23	4	0,17	0,17	B
150	MO	142	20	4	0,13	0,13	B	1298	MO	1290	23	4	0,17	0,17	B
151	MO	143	20	4	0,13	0,13	B	1299	MO	1291	23	4	0,17	0,17	B
152	MO	144	20	4	0,13	0,13	B	1300	MO	1292	23	4	0,17	0,17	B
153	MO	145	20	4	0,13	0,13	B	1301	MO	1293	23	4	0,17	0,17	B
154	MO	146	20	4	0,13	0,13	B	1302	MO	1294	23	4	0,17	0,17	B
155	MO	147	20	4	0,13	0,13	B	1303	MO	1295	23	4	0,17	0,17	B
156	MO	148	20	4	0,13	0,13	B	1304	MO	1296	23	4	0,17	0,17	B
157	MO	149	20	4	0,13	0,13	B	1305	MO	1297	23	4	0,17	0,17	B
158	MO	150	20	4	0,13	0,13	B	1306	MO	1298	23	4	0,17	0,17	B
159	MO	151	20	4	0,13	0,13	B	1307	MO	1299	23	4	0,17	0,17	B
160	MO	152	20	4	0,13	0,13	B	1308	MO	1300	23	4	0,17	0,17	B
161	MO	153	20	4	0,13	0,13	B	1309	MO	1301	23	4	0,17	0,17	B
162	MO	154	20	4	0,13	0,13	B	1310	MO	1302	23	4	0,17	0,17	B
163	MO	155	20	4	0,13	0,13	B	1311	MO	1303	23	4	0,17	0,17	B
164	MO	156	20	4	0,13	0,13	B	1312	MO	1304	23	4	0,17	0,17	B
165	MO	157	20	4	0,13	0,13	B	1313	MO	1305	23	4	0,17	0,17	B
166	MO	158	20	4	0,13	0,13	B	1314	MO	1306	23	4	0,17	0,17	B
167	MO	159	20	4	0,13	0,13	B	1315	MO	1307	23	4	0,17	0,17	B
168	MO	160	20	4	0,13	0,13	B	1316	MO	1308	23	4	0,17	0,17	B
169	MO	161	20	4	0,13	0,13	B	1317	MO	1309	23	4	0,17	0,17	B
170	MO	162	20	4	0,13	0,13	B	1318	MO	1310	23	4	0,17	0,17	B
171	MO	163	20	4	0,13	0,13	B	1319	MO	1311	23	4	0,17	0,17	B
172	MO	164	20	4	0,13	0,13	B	1320	MO	1312	23	4	0,17	0,17	B
173	MO	165	20	4	0,13	0,13	B	1321	MO	1313	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
174	MO	166	20	4	0,13	0,13	B	1322	MO	1314	23	4	0,17	0,17	B
175	MO	167	20	4	0,13	0,13	B	1323	MO	1315	23	4	0,17	0,17	B
176	MO	168	20	4	0,13	0,13	B	1324	MO	1316	23	4	0,17	0,17	B
177	MO	169	20	4	0,13	0,13	B	1325	MO	1317	23	4	0,17	0,17	B
178	MO	170	20	4	0,13	0,13	B	1326	MO	1318	23	4	0,17	0,17	B
179	MO	171	20	4	0,13	0,13	B	1327	MO	1319	23	4	0,17	0,17	B
180	MO	172	20	4	0,13	0,13	B	1328	MO	1320	23	4	0,17	0,17	B
181	MO	173	20	4	0,13	0,13	B	1329	MO	1321	23	4	0,17	0,17	B
182	MO	174	20	4	0,13	0,13	B	1330	MO	1322	23	4	0,17	0,17	B
183	MO	175	20	4	0,13	0,13	B	1331	MO	1323	23	4	0,17	0,17	B
184	MO	176	20	4	0,13	0,13	B	1332	MO	1324	23	4	0,17	0,17	B
185	MO	177	20	4	0,13	0,13	B	1333	MO	1325	23	4	0,17	0,17	B
186	MO	178	20	4	0,13	0,13	B	1334	MO	1326	23	4	0,17	0,17	B
187	MO	179	20	4	0,13	0,13	B	1335	MO	1327	23	4	0,17	0,17	B
188	MO	180	20	4	0,13	0,13	B	1336	MO	1328	23	4	0,17	0,17	B
189	MO	181	20	4	0,13	0,13	B	1337	MO	1329	23	4	0,17	0,17	B
190	MO	182	20	4	0,13	0,13	B	1338	MO	1330	23	4	0,17	0,17	B
191	MO	183	20	4	0,13	0,13	B	1339	MO	1331	23	4	0,17	0,17	B
192	MO	184	20	4	0,13	0,13	B	1340	MO	1332	23	4	0,17	0,17	B
193	MO	185	20	4	0,13	0,13	B	1341	MO	1333	23	4	0,17	0,17	B
194	MO	186	20	4	0,13	0,13	B	1342	MO	1334	23	4	0,17	0,17	B
195	MO	187	20	4	0,13	0,13	B	1343	MO	1335	23	4	0,17	0,17	B
196	MO	188	20	4	0,13	0,13	B	1344	MO	1336	23	4	0,17	0,17	B
197	MO	189	20	4	0,13	0,13	B	1345	MO	1337	23	4	0,17	0,17	B
198	MO	190	20	4	0,13	0,13	B	1346	MO	1338	23	4	0,17	0,17	B
199	MO	191	20	4	0,13	0,13	B	1347	MO	1339	23	4	0,17	0,17	B
200	MO	192	20	4	0,13	0,13	B	1348	MO	1340	23	4	0,17	0,17	B
201	MO	193	20	4	0,13	0,13	B	1349	MO	1341	23	4	0,17	0,17	B
202	MO	194	20	4	0,13	0,13	B	1350	MO	1342	23	4	0,17	0,17	B
203	MO	195	20	4	0,13	0,13	B	1351	MO	1343	23	4	0,17	0,17	B
204	MO	196	20	4	0,13	0,13	B	1352	MO	1344	23	4	0,17	0,17	B
205	MO	197	20	4	0,13	0,13	B	1353	MO	1345	23	4	0,17	0,17	B
206	MO	198	20	4	0,13	0,13	B	1354	MO	1346	23	4	0,17	0,17	B
207	MO	199	20	4	0,13	0,13	B	1355	MO	1347	23	4	0,17	0,17	B
208	MO	200	20	4	0,13	0,13	B	1356	MO	1348	23	4	0,17	0,17	B
209	MO	201	20	4	0,13	0,13	B	1357	MO	1349	23	4	0,17	0,17	B
210	MO	202	20	4	0,13	0,13	B	1358	MO	1350	23	4	0,17	0,17	B
211	MO	203	20	4	0,13	0,13	B	1359	MO	1351	23	4	0,17	0,17	B
212	MO	204	20	4	0,13	0,13	B	1360	MO	1352	23	4	0,17	0,17	B
213	MO	205	20	4	0,13	0,13	B	1361	MO	1353	23	4	0,17	0,17	B
214	MO	206	20	4	0,13	0,13	B	1362	MO	1354	23	4	0,17	0,17	B
215	MO	207	20	4	0,13	0,13	B	1363	MO	1355	23	4	0,17	0,17	B
216	MO	208	20	4	0,13	0,13	B	1364	MO	1356	23	4	0,17	0,17	B
217	MO	209	20	4	0,13	0,13	B	1365	MO	1357	23	4	0,17	0,17	B
218	MO	210	20	4	0,13	0,13	B	1366	MO	1358	23	4	0,17	0,17	B
219	MO	211	20	4	0,13	0,13	B	1367	MO	1359	23	4	0,17	0,17	B
220	MO	212	20	4	0,13	0,13	B	1368	MO	1360	23	4	0,17	0,17	B
221	MO	213	20	4	0,13	0,13	B	1369	MO	1361	23	4	0,17	0,17	B
222	MO	214	20	4	0,13	0,13	B	1370	MO	1362	23	4	0,17	0,17	B
223	MO	215	20	4	0,13	0,13	B	1371	MO	1363	23	4	0,17	0,17	B
224	MO	216	20	4	0,13	0,13	B	1372	MO	1364	23	4	0,17	0,17	B
225	MO	217	20	4	0,13	0,13	B	1373	MO	1365	23	4	0,17	0,17	B
226	MO	218	20	4	0,13	0,13	B	1374	MO	1366	23	4	0,17	0,17	B
227	MO	219	20	4	0,13	0,13	B	1375	MO	1367	23	4	0,17	0,17	B
228	MO	220	20	4	0,13	0,13	B	1376	MO	1368	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
229	MO	221	20	4	0,13	0,13	B	1377	MO	1369	23	4	0,17	0,17	B
230	MO	222	20	4	0,13	0,13	B	1378	MO	1370	23	4	0,17	0,17	B
231	MO	223	20	4	0,13	0,13	B	1379	MO	1371	23	4	0,17	0,17	B
232	MO	224	20	4	0,13	0,13	B	1380	MO	1372	23	4	0,17	0,17	B
233	MO	225	20	4	0,13	0,13	B	1381	MO	1373	23	4	0,17	0,17	B
234	MO	226	20	4	0,13	0,13	B	1382	MO	1374	23	4	0,17	0,17	B
235	MO	227	20	4	0,13	0,13	B	1383	MO	1375	23	4	0,17	0,17	B
236	MO	228	20	4	0,13	0,13	B	1384	MO	1376	23	4	0,17	0,17	B
237	MO	229	20	4	0,13	0,13	B	1385	MO	1377	23	4	0,17	0,17	B
238	MO	230	20	4	0,13	0,13	B	1386	MO	1378	23	4	0,17	0,17	B
239	MO	231	20	4	0,13	0,13	B	1387	MO	1379	23	4	0,17	0,17	B
240	MO	232	20	4	0,13	0,13	B	1388	MO	1380	23	4	0,17	0,17	B
241	MO	233	20	4	0,13	0,13	B	1389	MO	1381	23	4	0,17	0,17	B
242	MO	234	20	4	0,13	0,13	B	1390	MO	1382	23	4	0,17	0,17	B
243	MO	235	20	4	0,13	0,13	B	1391	MO	1383	23	4	0,17	0,17	B
244	MO	236	20	4	0,13	0,13	B	1392	MO	1384	23	4	0,17	0,17	B
245	MO	237	20	4	0,13	0,13	B	1393	MO	1385	23	4	0,17	0,17	B
246	MO	238	20	4	0,13	0,13	B	1394	MO	1386	23	4	0,17	0,17	B
247	MO	239	20	4	0,13	0,13	B	1395	MO	1387	23	4	0,17	0,17	B
248	MO	240	20	4	0,13	0,13	B	1396	MO	1388	23	4	0,17	0,17	B
249	MO	241	20	4	0,13	0,13	B	1397	MO	1389	23	4	0,17	0,17	B
250	MO	242	20	4	0,13	0,13	B	1398	MO	1390	23	4	0,17	0,17	B
251	MO	243	20	4	0,13	0,13	B	1399	MO	1391	23	4	0,17	0,17	B
252	MO	244	20	4	0,13	0,13	B	1400	MO	1392	23	4	0,17	0,17	B
253	MO	245	20	4	0,13	0,13	B	1401	MO	1393	23	4	0,17	0,17	B
254	MO	246	20	4	0,13	0,13	B	1402	MO	1394	23	4	0,17	0,17	B
255	MO	247	20	4	0,13	0,13	B	1403	MO	1395	23	4	0,17	0,17	B
256	MO	248	20	4	0,13	0,13	B	1404	MO	1396	23	4	0,17	0,17	B
257	MO	249	20	4	0,13	0,13	B	1405	MO	1397	23	4	0,17	0,17	B
258	MO	250	20	4	0,13	0,13	B	1406	MO	1398	23	4	0,17	0,17	B
259	MO	251	20	4	0,13	0,13	B	1407	MO	1399	23	4	0,17	0,17	B
260	MO	252	20	4	0,13	0,13	B	1408	MO	1400	23	4	0,17	0,17	B
261	MO	253	20	4	0,13	0,13	B	1409	MO	1401	23	4	0,17	0,17	B
262	MO	254	20	4	0,13	0,13	B	1410	MO	1402	23	4	0,17	0,17	B
263	MO	255	20	4	0,13	0,13	B	1411	MO	1403	23	4	0,17	0,17	B
264	MO	256	20	4	0,13	0,13	B	1412	MO	1404	23	4	0,17	0,17	B
265	MO	257	20	4	0,13	0,13	B	1413	MO	1405	23	4	0,17	0,17	B
266	MO	258	20	4	0,13	0,13	B	1414	MO	1406	23	4	0,17	0,17	B
267	MO	259	20	4	0,13	0,13	B	1415	MO	1407	23	4	0,17	0,17	B
268	MO	260	20	4	0,13	0,13	B	1416	MO	1408	23	4	0,17	0,17	B
269	MO	261	20	4	0,13	0,13	B	1417	MO	1409	23	4	0,17	0,17	B
270	MO	262	20	4	0,13	0,13	B	1418	MO	1410	23	4	0,17	0,17	B
271	MO	263	20	4	0,13	0,13	B	1419	MO	1411	23	4	0,17	0,17	B
272	MO	264	20	4	0,13	0,13	B	1420	MO	1412	23	4	0,17	0,17	B
273	MO	265	20	4	0,13	0,13	B	1421	MO	1413	23	4	0,17	0,17	B
274	MO	266	20	4	0,13	0,13	B	1422	MO	1414	23	4	0,17	0,17	B
275	MO	267	20	4	0,13	0,13	B	1423	MO	1415	23	4	0,17	0,17	B
276	MO	268	20	4	0,13	0,13	B	1424	MO	1416	23	4	0,17	0,17	B
277	MO	269	20	4	0,13	0,13	B	1425	MO	1417	23	4	0,17	0,17	B
278	MO	270	20	4	0,13	0,13	B	1426	MO	1418	23	4	0,17	0,17	B
279	MO	271	20	4	0,13	0,13	B	1427	MO	1419	23	4	0,17	0,17	B
280	MO	272	20	4	0,13	0,13	B	1428	MO	1420	23	4	0,17	0,17	B
281	MO	273	20	4	0,13	0,13	B	1429	MO	1421	23	4	0,17	0,17	B
282	MO	274	20	4	0,13	0,13	B	1430	MO	1422	23	4	0,17	0,17	B
283	MO	275	20	4	0,13	0,13	B	1431	MO	1423	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
284	MO	276	20	4	0,13	0,13	B	1432	MO	1424	23	4	0,17	0,17	B
285	MO	277	20	4	0,13	0,13	B	1433	MO	1425	23	4	0,17	0,17	B
286	MO	278	20	4	0,13	0,13	B	1434	MO	1426	23	4	0,17	0,17	B
287	MO	279	20	4	0,13	0,13	B	1435	MO	1427	23	4	0,17	0,17	B
288	MO	280	20	4	0,13	0,13	B	1436	MO	1428	23	4	0,17	0,17	B
289	MO	281	20	4	0,13	0,13	B	1437	MO	1429	23	4	0,17	0,17	B
290	MO	282	20	4	0,13	0,13	B	1438	MO	1430	23	4	0,17	0,17	B
291	MO	283	20	4	0,13	0,13	B	1439	MO	1431	23	4	0,17	0,17	B
292	MO	284	20	4	0,13	0,13	B	1440	MO	1432	23	4	0,17	0,17	B
293	MO	285	20	4	0,13	0,13	B	1441	MO	1433	23	4	0,17	0,17	B
294	MO	286	20	4	0,13	0,13	B	1442	MO	1434	23	4	0,17	0,17	B
295	MO	287	20	4	0,13	0,13	B	1443	MO	1435	23	4	0,17	0,17	B
296	MO	288	20	4	0,13	0,13	B	1444	MO	1436	23	4	0,17	0,17	B
297	MO	289	20	4	0,13	0,13	B	1445	MO	1437	23	4	0,17	0,17	B
298	MO	290	20	4	0,13	0,13	B	1446	MO	1438	23	4	0,17	0,17	B
299	MO	291	20	4	0,13	0,13	B	1447	MO	1439	23	4	0,17	0,17	B
300	MO	292	20	4	0,13	0,13	B	1448	MO	1440	23	4	0,17	0,17	B
301	MO	293	20	4	0,13	0,13	B	1449	MO	1441	23	4	0,17	0,17	B
302	MO	294	20	4	0,13	0,13	B	1450	MO	1442	23	4	0,17	0,17	B
303	MO	295	20	4	0,13	0,13	B	1451	MO	1443	23	4	0,17	0,17	B
304	MO	296	20	4	0,13	0,13	B	1452	MO	1444	23	4	0,17	0,17	B
305	MO	297	20	4	0,13	0,13	B	1453	MO	1445	23	4	0,17	0,17	B
306	MO	298	20	4	0,13	0,13	B	1454	MO	1446	23	4	0,17	0,17	B
307	MO	299	20	4	0,13	0,13	B	1455	MO	1447	23	4	0,17	0,17	B
308	MO	300	20	4	0,13	0,13	B	1456	MO	1448	23	4	0,17	0,17	B
309	MO	301	20	4	0,13	0,13	B	1457	MO	1449	23	4	0,17	0,17	B
310	MO	302	20	4	0,13	0,13	B	1458	MO	1450	23	4	0,17	0,17	B
311	MO	303	20	4	0,13	0,13	B	1459	MO	1451	23	4	0,17	0,17	B
312	MO	304	20	4	0,13	0,13	B	1460	MO	1452	23	4	0,17	0,17	B
313	MO	305	20	4	0,13	0,13	B	1461	MO	1453	23	4	0,17	0,17	B
314	MO	306	20	4	0,13	0,13	B	1462	MO	1454	23	4	0,17	0,17	B
315	MO	307	20	4	0,13	0,13	B	1463	MO	1455	23	4	0,17	0,17	B
316	MO	308	20	4	0,13	0,13	B	1464	MO	1456	23	4	0,17	0,17	B
317	MO	309	20	4	0,13	0,13	B	1465	MO	1457	23	4	0,17	0,17	B
318	MO	310	20	4	0,13	0,13	B	1466	MO	1458	23	4	0,17	0,17	B
319	MO	311	20	4	0,13	0,13	B	1467	MO	1459	23	4	0,17	0,17	B
320	MO	312	20	4	0,13	0,13	B	1468	MO	1460	23	4	0,17	0,17	B
321	MO	313	20	4	0,13	0,13	B	1469	MO	1461	23	4	0,17	0,17	B
322	MO	314	20	4	0,13	0,13	B	1470	MO	1462	23	4	0,17	0,17	B
323	MO	315	20	4	0,13	0,13	B	1471	MO	1463	23	4	0,17	0,17	B
324	MO	316	20	4	0,13	0,13	B	1472	MO	1464	23	4	0,17	0,17	B
325	MO	317	20	4	0,13	0,13	B	1473	MO	1465	23	4	0,17	0,17	B
326	MO	318	20	4	0,13	0,13	B	1474	MO	1466	23	4	0,17	0,17	B
327	MO	319	20	4	0,13	0,13	B	1475	MO	1467	23	4	0,17	0,17	B
328	MO	320	20	4	0,13	0,13	B	1476	MO	1468	23	4	0,17	0,17	B
329	MO	321	20	4	0,13	0,13	B	1477	MO	1469	23	4	0,17	0,17	B
330	MO	322	20	4	0,13	0,13	B	1478	MO	1470	23	4	0,17	0,17	B
331	MO	323	20	4	0,13	0,13	B	1479	MO	1471	23	4	0,17	0,17	B
332	MO	324	20	4	0,13	0,13	B	1480	MO	1472	23	4	0,17	0,17	B
333	MO	325	20	4	0,13	0,13	B	1481	MO	1473	23	4	0,17	0,17	B
334	MO	326	20	4	0,13	0,13	B	1482	MO	1474	23	4	0,17	0,17	B
335	MO	327	20	4	0,13	0,13	B	1483	MO	1475	23	4	0,17	0,17	B
336	MO	328	20	4	0,13	0,13	B	1484	MO	1476	23	4	0,17	0,17	B
337	MO	329	20	4	0,13	0,13	B	1485	MO	1477	23	4	0,17	0,17	B
338	MO	330	20	4	0,13	0,13	B	1486	MO	1478	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
339	MO	331	20	4	0,13	0,13	B	1487	MO	1479	23	4	0,17	0,17	B
340	MO	332	20	4	0,13	0,13	B	1488	MO	1480	23	4	0,17	0,17	B
341	MO	333	20	4	0,13	0,13	B	1489	MO	1481	23	4	0,17	0,17	B
342	MO	334	20	4	0,13	0,13	B	1490	MO	1482	23	4	0,17	0,17	B
343	MO	335	20	4	0,13	0,13	B	1491	MO	1483	23	4	0,17	0,17	B
344	MO	336	20	4	0,13	0,13	B	1492	MO	1484	23	4	0,17	0,17	B
345	MO	337	20	4	0,13	0,13	B	1493	MO	1485	23	4	0,17	0,17	B
346	MO	338	20	4	0,13	0,13	B	1494	MO	1486	23	4	0,17	0,17	B
347	MO	339	20	4	0,13	0,13	B	1495	MO	1487	23	4	0,17	0,17	B
348	MO	340	20	4	0,13	0,13	B	1496	MO	1488	23	4	0,17	0,17	B
349	MO	341	20	4	0,13	0,13	B	1497	MO	1489	23	4	0,17	0,17	B
350	MO	342	20	4	0,13	0,13	B	1498	MO	1490	23	4	0,17	0,17	B
351	MO	343	20	4	0,13	0,13	B	1499	MO	1491	23	4	0,17	0,17	B
352	MO	344	20	4	0,13	0,13	B	1500	MO	1492	23	4	0,17	0,17	B
353	MO	345	20	4	0,13	0,13	B	1501	MO	1493	23	4	0,17	0,17	B
354	MO	346	20	4	0,13	0,13	B	1502	MO	1494	23	4	0,17	0,17	B
355	MO	347	20	4	0,13	0,13	B	1503	MO	1495	23	4	0,17	0,17	B
356	MO	348	20	4	0,13	0,13	B	1504	MO	1496	23	4	0,17	0,17	B
357	MO	349	20	4	0,13	0,13	B	1505	MO	1497	23	4	0,17	0,17	B
358	MO	350	20	4	0,13	0,13	B	1506	MO	1498	23	4	0,17	0,17	B
359	MO	351	21	4	0,14	0,14	B	1507	MO	1499	23	4	0,17	0,17	B
360	MO	352	21	4	0,14	0,14	B	1508	MO	1500	23	4	0,17	0,17	B
361	MO	353	21	4	0,14	0,14	B	1509	MO	1501	23	4	0,17	0,17	B
362	MO	354	21	4	0,14	0,14	B	1510	MO	1502	23	4	0,17	0,17	B
363	MO	355	21	4	0,14	0,14	B	1511	MO	1503	23	4	0,17	0,17	B
364	MO	356	21	4	0,14	0,14	B	1512	MO	1504	23	4	0,17	0,17	B
365	MO	357	21	4	0,14	0,14	B	1513	MO	1505	23	4	0,17	0,17	B
366	MO	358	21	4	0,14	0,14	B	1514	MO	1506	23	4	0,17	0,17	B
367	MO	359	21	4	0,14	0,14	B	1515	MO	1507	23	4	0,17	0,17	B
368	MO	360	21	4	0,14	0,14	B	1516	MO	1508	23	4	0,17	0,17	B
369	MO	361	21	4	0,14	0,14	B	1517	MO	1509	23	4	0,17	0,17	B
370	MO	362	21	4	0,14	0,14	B	1518	MO	1510	23	4	0,17	0,17	B
371	MO	363	21	4	0,14	0,14	B	1519	MO	1511	23	4	0,17	0,17	B
372	MO	364	21	4	0,14	0,14	B	1520	MO	1512	23	4	0,17	0,17	B
373	MO	365	21	4	0,14	0,14	B	1521	MO	1513	23	4	0,17	0,17	B
374	MO	366	21	4	0,14	0,14	B	1522	MO	1514	23	4	0,17	0,17	B
375	MO	367	21	4	0,14	0,14	B	1523	MO	1515	23	4	0,17	0,17	B
376	MO	368	21	4	0,14	0,14	B	1524	MO	1516	23	4	0,17	0,17	B
377	MO	369	21	4	0,14	0,14	B	1525	MO	1517	23	4	0,17	0,17	B
378	MO	370	21	4	0,14	0,14	B	1526	MO	1518	23	4	0,17	0,17	B
379	MO	371	21	4	0,14	0,14	B	1527	MO	1519	23	4	0,17	0,17	B
380	MO	372	21	4	0,14	0,14	B	1528	MO	1520	23	4	0,17	0,17	B
381	MO	373	21	4	0,14	0,14	B	1529	MO	1521	23	4	0,17	0,17	B
382	MO	374	21	4	0,14	0,14	B	1530	MO	1522	23	4	0,17	0,17	B
383	MO	375	21	4	0,14	0,14	B	1531	MO	1523	23	4	0,17	0,17	B
384	MO	376	21	4	0,14	0,14	B	1532	MO	1524	23	4	0,17	0,17	B
385	MO	377	21	4	0,14	0,14	B	1533	MO	1525	23	4	0,17	0,17	B
386	MO	378	21	4	0,14	0,14	B	1534	MO	1526	23	4	0,17	0,17	B
387	MO	379	21	4	0,14	0,14	B	1535	MO	1527	23	4	0,17	0,17	B
388	MO	380	21	4	0,14	0,14	B	1536	MO	1528	23	4	0,17	0,17	B
389	MO	381	21	4	0,14	0,14	B	1537	MO	1529	23	4	0,17	0,17	B
390	MO	382	21	4	0,14	0,14	B	1538	MO	1530	23	4	0,17	0,17	B
391	MO	383	21	4	0,14	0,14	B	1539	MO	1531	23	4	0,17	0,17	B
392	MO	384	21	4	0,14	0,14	B	1540	MO	1532	23	4	0,17	0,17	B
393	MO	385	21	4	0,14	0,14	B	1541	MO	1533	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
394	MO	386	21	4	0,14	0,14	B	1542	MO	1534	23	4	0,17	0,17	B
395	MO	387	21	4	0,14	0,14	B	1543	MO	1535	23	4	0,17	0,17	B
396	MO	388	21	4	0,14	0,14	B	1544	MO	1536	23	4	0,17	0,17	B
397	MO	389	21	4	0,14	0,14	B	1545	MO	1537	23	4	0,17	0,17	B
398	MO	390	21	4	0,14	0,14	B	1546	MO	1538	23	4	0,17	0,17	B
399	MO	391	21	4	0,14	0,14	B	1547	MO	1539	23	4	0,17	0,17	B
400	MO	392	21	4	0,14	0,14	B	1548	MO	1540	23	4	0,17	0,17	B
401	MO	393	21	4	0,14	0,14	B	1549	MO	1541	23	4	0,17	0,17	B
402	MO	394	21	4	0,14	0,14	B	1550	MO	1542	23	4	0,17	0,17	B
403	MO	395	21	4	0,14	0,14	B	1551	MO	1543	23	4	0,17	0,17	B
404	MO	396	21	4	0,14	0,14	B	1552	MO	1544	23	4	0,17	0,17	B
405	MO	397	21	4	0,14	0,14	B	1553	MO	1545	23	4	0,17	0,17	B
406	MO	398	21	4	0,14	0,14	B	1554	MO	1546	23	4	0,17	0,17	B
407	MO	399	21	4	0,14	0,14	B	1555	MO	1547	23	4	0,17	0,17	B
408	MO	400	21	4	0,14	0,14	B	1556	MO	1548	23	4	0,17	0,17	B
409	MO	401	21	4	0,14	0,14	B	1557	MO	1549	23	4	0,17	0,17	B
410	MO	402	21	4	0,14	0,14	B	1558	MO	1550	23	4	0,17	0,17	B
411	MO	403	21	4	0,14	0,14	B	1559	MO	1551	23	4	0,17	0,17	B
412	MO	404	21	4	0,14	0,14	B	1560	MO	1552	23	4	0,17	0,17	B
413	MO	405	21	4	0,14	0,14	B	1561	MO	1553	23	4	0,17	0,17	B
414	MO	406	21	4	0,14	0,14	B	1562	MO	1554	23	4	0,17	0,17	B
415	MO	407	21	4	0,14	0,14	B	1563	MO	1555	23	4	0,17	0,17	B
416	MO	408	21	4	0,14	0,14	B	1564	MO	1556	23	4	0,17	0,17	B
417	MO	409	21	4	0,14	0,14	B	1565	MO	1557	23	4	0,17	0,17	B
418	MO	410	21	4	0,14	0,14	B	1566	MO	1558	23	4	0,17	0,17	B
419	MO	411	21	4	0,14	0,14	B	1567	MO	1559	23	4	0,17	0,17	B
420	MO	412	21	4	0,14	0,14	B	1568	MO	1560	23	4	0,17	0,17	B
421	MO	413	21	4	0,14	0,14	B	1569	MO	1561	23	4	0,17	0,17	B
422	MO	414	21	4	0,14	0,14	B	1570	MO	1562	23	4	0,17	0,17	B
423	MO	415	21	4	0,14	0,14	B	1571	MO	1563	23	4	0,17	0,17	B
424	MO	416	21	4	0,14	0,14	B	1572	MO	1564	23	4	0,17	0,17	B
425	MO	417	21	4	0,14	0,14	B	1573	MO	1565	23	4	0,17	0,17	B
426	MO	418	21	4	0,14	0,14	B	1574	MO	1566	23	4	0,17	0,17	B
427	MO	419	21	4	0,14	0,14	B	1575	MO	1567	23	4	0,17	0,17	B
428	MO	420	21	4	0,14	0,14	B	1576	MO	1568	23	4	0,17	0,17	B
429	MO	421	21	4	0,14	0,14	B	1577	MO	1569	23	4	0,17	0,17	B
430	MO	422	21	4	0,14	0,14	B	1578	MO	1570	23	4	0,17	0,17	B
431	MO	423	21	4	0,14	0,14	B	1579	MO	1571	23	4	0,17	0,17	B
432	MO	424	21	4	0,14	0,14	B	1580	MO	1572	23	4	0,17	0,17	B
433	MO	425	21	4	0,14	0,14	B	1581	MO	1573	23	4	0,17	0,17	B
434	MO	426	21	4	0,14	0,14	B	1582	MO	1574	23	4	0,17	0,17	B
435	MO	427	21	4	0,14	0,14	B	1583	MO	1575	23	4	0,17	0,17	B
436	MO	428	21	4	0,14	0,14	B	1584	MO	1576	23	4	0,17	0,17	B
437	MO	429	21	4	0,14	0,14	B	1585	MO	1577	23	4	0,17	0,17	B
438	MO	430	21	4	0,14	0,14	B	1586	MO	1578	23	4	0,17	0,17	B
439	MO	431	21	4	0,14	0,14	B	1587	MO	1579	23	4	0,17	0,17	B
440	MO	432	21	4	0,14	0,14	B	1588	MO	1580	23	4	0,17	0,17	B
441	MO	433	21	4	0,14	0,14	B	1589	MO	1581	23	4	0,17	0,17	B
442	MO	434	21	4	0,14	0,14	B	1590	MO	1582	23	4	0,17	0,17	B
443	MO	435	21	4	0,14	0,14	B	1591	MO	1583	23	4	0,17	0,17	B
444	MO	436	21	4	0,14	0,14	B	1592	MO	1584	23	4	0,17	0,17	B
445	MO	437	21	4	0,14	0,14	B	1593	MO	1585	23	4	0,17	0,17	B
446	MO	438	21	4	0,14	0,14	B	1594	MO	1586	23	4	0,17	0,17	B
447	MO	439	21	4	0,14	0,14	B	1595	MO	1587	23	4	0,17	0,17	B
448	MO	440	21	4	0,14	0,14	B	1596	MO	1588	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
449	MO	441	21	4	0,14	0,14	B	1597	MO	1589	23	4	0,17	0,17	B
450	MO	442	21	4	0,14	0,14	B	1598	MO	1590	23	4	0,17	0,17	B
451	MO	443	21	4	0,14	0,14	B	1599	MO	1591	23	4	0,17	0,17	B
452	MO	444	21	4	0,14	0,14	B	1600	MO	1592	23	4	0,17	0,17	B
453	MO	445	21	4	0,14	0,14	B	1601	MO	1593	23	4	0,17	0,17	B
454	MO	446	21	4	0,14	0,14	B	1602	MO	1594	23	4	0,17	0,17	B
455	MO	447	21	4	0,14	0,14	B	1603	MO	1595	23	4	0,17	0,17	B
456	MO	448	21	4	0,14	0,14	B	1604	MO	1596	23	4	0,17	0,17	B
457	MO	449	21	4	0,14	0,14	B	1605	MO	1597	23	4	0,17	0,17	B
458	MO	450	21	4	0,14	0,14	B	1606	MO	1598	23	4	0,17	0,17	B
459	MO	451	21	4	0,14	0,14	B	1607	MO	1599	23	4	0,17	0,17	B
460	MO	452	21	4	0,14	0,14	B	1608	MO	1600	23	4	0,17	0,17	B
461	MO	453	21	4	0,14	0,14	B	1609	MO	1601	24	4	0,18	0,18	B
462	MO	454	21	4	0,14	0,14	B	1610	MO	1602	24	4	0,18	0,18	B
463	MO	455	21	4	0,14	0,14	B	1611	MO	1603	24	4	0,18	0,18	B
464	MO	456	21	4	0,14	0,14	B	1612	MO	1604	24	4	0,18	0,18	B
465	MO	457	21	4	0,14	0,14	B	1613	MO	1605	24	4	0,18	0,18	B
466	MO	458	21	4	0,14	0,14	B	1614	MO	1606	24	4	0,18	0,18	B
467	MO	459	21	4	0,14	0,14	B	1615	MO	1607	24	4	0,18	0,18	B
468	MO	460	21	4	0,14	0,14	B	1616	MO	1608	24	4	0,18	0,18	B
469	MO	461	21	4	0,14	0,14	B	1617	MO	1609	24	4	0,18	0,18	B
470	MO	462	21	4	0,14	0,14	B	1618	MO	1610	24	4	0,18	0,18	B
471	MO	463	21	4	0,14	0,14	B	1619	MO	1611	24	4	0,18	0,18	B
472	MO	464	21	4	0,14	0,14	B	1620	MO	1612	24	4	0,18	0,18	B
473	MO	465	21	4	0,14	0,14	B	1621	MO	1613	24	4	0,18	0,18	B
474	MO	466	21	4	0,14	0,14	B	1622	MO	1614	24	4	0,18	0,18	B
475	MO	467	21	4	0,14	0,14	B	1623	MO	1615	24	4	0,18	0,18	B
476	MO	468	21	4	0,14	0,14	B	1624	MO	1616	24	4	0,18	0,18	B
477	MO	469	21	4	0,14	0,14	B	1625	MO	1617	24	4	0,18	0,18	B
478	MO	470	21	4	0,14	0,14	B	1626	MO	1618	24	4	0,18	0,18	B
479	MO	471	21	4	0,14	0,14	B	1627	MO	1619	24	4	0,18	0,18	B
480	MO	472	21	4	0,14	0,14	B	1628	MO	1620	24	4	0,18	0,18	B
481	MO	473	21	4	0,14	0,14	B	1629	MO	1621	28	4	0,25	0,25	B
482	MO	474	21	4	0,14	0,14	B	1630	MO	1622	28	4	0,25	0,25	B
483	MO	475	21	4	0,14	0,14	B	1631	MO	1623	28	4	0,25	0,25	B
484	MO	476	21	4	0,14	0,14	B	1632	MO	1624	28	4	0,25	0,25	B
485	MO	477	21	4	0,14	0,14	B	1633	MO	1625	28	4	0,25	0,25	B
486	MO	478	21	4	0,14	0,14	B	1634	MO	1626	28	4	0,25	0,25	B
487	MO	479	21	4	0,14	0,14	B	1635	MO	1627	28	4	0,25	0,25	B
488	MO	480	21	4	0,14	0,14	B	1636	MO	1628	28	4	0,25	0,25	B
489	MO	481	21	4	0,14	0,14	B	1637	MO	1629	28	4	0,25	0,25	B
490	MO	482	21	4	0,14	0,14	B	1638	MO	1630	28	4	0,25	0,25	B
491	MO	483	21	4	0,14	0,14	B	1639	MO	1631	31	4	0,3	0,3	B
492	MO	484	21	4	0,14	0,14	B	1640	MO	1632	31	4	0,3	0,3	B
493	MO	485	21	4	0,14	0,14	B	1641	MO	1633	31	4	0,3	0,3	B
494	MO	486	21	4	0,14	0,14	B	1642	MO	1634	31	4	0,3	0,3	B
495	MO	487	21	4	0,14	0,14	B	1643	MO	1635	31	4	0,3	0,3	B
496	MO	488	21	4	0,14	0,14	B	1644	MO	1636	31	4	0,3	0,3	B
497	MO	489	21	4	0,14	0,14	B	1645	MO	1637	26	4	0,21	0,21	B
498	MO	490	21	4	0,14	0,14	B	1646	MO	1638	26	4	0,21	0,21	B
499	MO	491	21	4	0,14	0,14	B	1647	MO	1639	26	4	0,21	0,21	B
500	MO	492	21	4	0,14	0,14	B	1648	MO	1640	26	4	0,21	0,21	B
501	MO	493	21	4	0,14	0,14	B	1649	MO	1641	26	4	0,21	0,21	B
502	MO	494	21	4	0,14	0,14	B	1650	MO	1642	26	4	0,21	0,21	B
503	MO	495	21	4	0,14	0,14	B	1651	MO	1643	26	4	0,21	0,21	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
504	MO	496	21	4	0,14	0,14	B	1652	MO	1644	26	4	0,21	0,21	B
505	MO	497	21	4	0,14	0,14	B	1653	MO	1645	26	4	0,21	0,21	B
506	MO	498	21	4	0,14	0,14	B	1654	MO	1646	26	4	0,21	0,21	B
507	MO	499	21	4	0,14	0,14	B	1655	MO	1647	26	4	0,21	0,21	B
508	MO	500	21	4	0,14	0,14	B	1656	MO	1648	26	4	0,21	0,21	B
509	MO	501	21	4	0,14	0,14	B	1657	MO	1649	26	4	0,21	0,21	B
510	MO	502	21	4	0,14	0,14	B	1658	MO	1650	26	4	0,21	0,21	B
511	MO	503	21	4	0,14	0,14	B	1659	MO	1651	29	4	0,26	0,26	B
512	MO	504	21	4	0,14	0,14	B	1660	MO	1652	29	4	0,26	0,26	B
513	MO	505	21	4	0,14	0,14	B	1661	MO	1653	29	4	0,26	0,26	B
514	MO	506	21	4	0,14	0,14	B	1662	MO	1654	29	4	0,26	0,26	B
515	MO	507	21	4	0,14	0,14	B	1663	MO	1655	29	4	0,26	0,26	B
516	MO	508	21	4	0,14	0,14	B	1664	MO	1656	29	4	0,26	0,26	B
517	MO	509	21	4	0,14	0,14	B	1665	MO	1657	29	4	0,26	0,26	B
518	MO	510	21	4	0,14	0,14	B	1666	MO	1658	29	4	0,26	0,26	B
519	MO	511	21	4	0,14	0,14	B	1667	MO	1659	29	4	0,26	0,26	B
520	MO	512	21	4	0,14	0,14	B	1668	MO	1660	29	4	0,26	0,26	B
521	MO	513	21	4	0,14	0,14	B	1669	MO	1661	29	4	0,26	0,26	B
522	MO	514	21	4	0,14	0,14	B	1670	MO	1662	29	4	0,26	0,26	B
523	MO	515	21	4	0,14	0,14	B	1671	MO	1663	29	4	0,26	0,26	B
524	MO	516	21	4	0,14	0,14	B	1672	MO	1664	29	4	0,26	0,26	B
525	MO	517	21	4	0,14	0,14	B	1673	MO	1665	29	4	0,26	0,26	B
526	MO	518	21	4	0,14	0,14	B	1674	MO	1666	29	4	0,26	0,26	B
527	MO	519	21	4	0,14	0,14	B	1675	MO	1667	29	4	0,26	0,26	B
528	MO	520	21	4	0,14	0,14	B	1676	MO	1668	29	4	0,26	0,26	B
529	MO	521	21	4	0,14	0,14	B	1677	MO	1669	29	4	0,26	0,26	B
530	MO	522	21	4	0,14	0,14	B	1678	MO	1670	29	4	0,26	0,26	B
531	MO	523	21	4	0,14	0,14	B	1679	MO	1671	29	4	0,26	0,26	B
532	MO	524	21	4	0,14	0,14	B	1680	MO	1672	29	4	0,26	0,26	B
533	MO	525	21	4	0,14	0,14	B	1681	MO	1673	29	4	0,26	0,26	B
534	MO	526	21	4	0,14	0,14	B	1682	MO	1674	29	4	0,26	0,26	B
535	MO	527	21	4	0,14	0,14	B	1683	MO	1675	29	4	0,26	0,26	B
536	MO	528	21	4	0,14	0,14	B	1684	MO	1676	27	4	0,23	0,23	B
537	MO	529	21	4	0,14	0,14	B	1685	MO	1677	27	4	0,23	0,23	B
538	MO	530	21	4	0,14	0,14	B	1686	MO	1678	27	4	0,23	0,23	B
539	MO	531	21	4	0,14	0,14	B	1687	MO	1679	27	4	0,23	0,23	B
540	MO	532	21	4	0,14	0,14	B	1688	MO	1680	27	4	0,23	0,23	B
541	MO	533	21	4	0,14	0,14	B	1689	MO	1681	27	4	0,23	0,23	B
542	MO	534	21	4	0,14	0,14	B	1690	MO	1682	27	4	0,23	0,23	B
543	MO	535	21	4	0,14	0,14	B	1691	MO	1683	27	4	0,23	0,23	B
544	MO	536	21	4	0,14	0,14	B	1692	MO	1684	27	4	0,23	0,23	B
545	MO	537	21	4	0,14	0,14	B	1693	MO	1685	27	4	0,23	0,23	B
546	MO	538	21	4	0,14	0,14	B	1694	MO	1686	27	4	0,23	0,23	B
547	MO	539	21	4	0,14	0,14	B	1695	MO	1687	27	4	0,23	0,23	B
548	MO	540	21	4	0,14	0,14	B	1696	MO	1688	27	4	0,23	0,23	B
549	MO	541	21	4	0,14	0,14	B	1697	MO	1689	27	4	0,23	0,23	B
550	MO	542	21	4	0,14	0,14	B	1698	MO	1690	27	4	0,23	0,23	B
551	MO	543	21	4	0,14	0,14	B	1699	MO	1691	27	4	0,23	0,23	B
552	MO	544	21	4	0,14	0,14	B	1700	MO	1692	27	4	0,23	0,23	B
553	MO	545	21	4	0,14	0,14	B	1701	MO	1693	27	4	0,23	0,23	B
554	MO	546	21	4	0,14	0,14	B	1702	MO	1694	27	4	0,23	0,23	B
555	MO	547	21	4	0,14	0,14	B	1703	MO	1695	27	4	0,23	0,23	B
556	MO	548	21	4	0,14	0,14	B	1704	MO	1696	27	4	0,23	0,23	B
557	MO	549	21	4	0,14	0,14	B	1705	MO	1697	27	4	0,23	0,23	B
558	MO	550	21	4	0,14	0,14	B	1706	MO	1698	27	4	0,23	0,23	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
559	MO	551	21	4	0,14	0,14	B	1707	MO	1699	27	4	0,23	0,23	B
560	MO	552	21	4	0,14	0,14	B	1708	MO	1700	27	4	0,23	0,23	B
561	MO	553	21	4	0,14	0,14	B	1709	MO	1701	31	4	0,3	0,3	B
562	MO	554	21	4	0,14	0,14	B	1710	MO	1702	31	4	0,3	0,3	B
563	MO	555	21	4	0,14	0,14	B	1711	MO	1703	31	4	0,3	0,3	B
564	MO	556	21	4	0,14	0,14	B	1712	MO	1704	31	4	0,3	0,3	B
565	MO	557	21	4	0,14	0,14	B	1713	MO	1705	31	4	0,3	0,3	B
566	MO	558	21	4	0,14	0,14	B	1714	MO	1706	31	4	0,3	0,3	B
567	MO	559	21	4	0,14	0,14	B	1715	MO	1707	31	4	0,3	0,3	B
568	MO	560	21	4	0,14	0,14	B	1716	MO	1708	31	4	0,3	0,3	B
569	MO	561	21	4	0,14	0,14	B	1717	MO	1709	31	4	0,3	0,3	B
570	MO	562	21	4	0,14	0,14	B	1718	MO	1710	31	4	0,3	0,3	B
571	MO	563	21	4	0,14	0,14	B	1719	MO	1711	33	4	0,34	0,34	B
572	MO	564	21	4	0,14	0,14	B	1720	MO	1712	33	4	0,34	0,34	B
573	MO	565	21	4	0,14	0,14	B	1721	MO	1713	33	4	0,34	0,34	B
574	MO	566	21	4	0,14	0,14	B	1722	MO	1714	33	4	0,34	0,34	B
575	MO	567	21	4	0,14	0,14	B	1723	MO	1715	33	4	0,34	0,34	B
576	MO	568	21	4	0,14	0,14	B	1724	MO	1716	33	4	0,34	0,34	B
577	MO	569	21	4	0,14	0,14	B	1725	MO	1717	33	4	0,34	0,34	B
578	MO	570	21	4	0,14	0,14	B	1726	MO	1718	33	4	0,34	0,34	B
579	MO	571	21	4	0,14	0,14	B	1727	MO	1719	33	4	0,34	0,34	B
580	MO	572	21	4	0,14	0,14	B	1728	MO	1720	33	4	0,34	0,34	B
581	MO	573	21	4	0,14	0,14	B	1729	MO	1721	25	4	0,2	0,2	B
582	MO	574	21	4	0,14	0,14	B	1730	MO	1722	25	4	0,2	0,2	B
583	MO	575	21	4	0,14	0,14	B	1731	MO	1723	25	4	0,2	0,2	B
584	MO	576	21	4	0,14	0,14	B	1732	MO	1724	33	4	0,34	0,34	B
585	MO	577	21	4	0,14	0,14	B	1733	MO	1725	33	4	0,34	0,34	B
586	MO	578	21	4	0,14	0,14	B	1734	MO	1726	33	4	0,34	0,34	B
587	MO	579	21	4	0,14	0,14	B	1735	MO	1727	25	4	0,2	0,2	B
588	MO	580	21	4	0,14	0,14	B	1736	MO	1728	25	4	0,2	0,2	B
589	MO	581	21	4	0,14	0,14	B	1737	MO	1729	25	4	0,2	0,2	B
590	MO	582	21	4	0,14	0,14	B	1738	MO	1730	25	4	0,2	0,2	B
591	MO	583	21	4	0,14	0,14	B	1739	MO	1731	25	4	0,2	0,2	B
592	MO	584	21	4	0,14	0,14	B	1740	MO	1732	25	4	0,2	0,2	B
593	MO	585	21	4	0,14	0,14	B	1741	MO	1733	25	4	0,2	0,2	B
594	MO	586	21	4	0,14	0,14	B	1742	MO	1734	25	4	0,2	0,2	B
595	MO	587	21	4	0,14	0,14	B	1743	MO	1735	25	4	0,2	0,2	B
596	MO	588	21	4	0,14	0,14	B	1744	MO	1736	25	4	0,2	0,2	B
597	MO	589	21	4	0,14	0,14	B	1745	MO	1737	25	4	0,2	0,2	B
598	MO	590	21	4	0,14	0,14	B	1746	MO	1738	25	4	0,2	0,2	B
599	MO	591	21	4	0,14	0,14	B	1747	MO	1739	25	4	0,2	0,2	B
600	MO	592	21	4	0,14	0,14	B	1748	MO	1740	25	4	0,2	0,2	B
601	MO	593	21	4	0,14	0,14	B	1749	MO	1741	25	4	0,2	0,2	B
602	MO	594	21	4	0,14	0,14	B	1750	MO	1742	25	4	0,2	0,2	B
603	MO	595	21	4	0,14	0,14	B	1751	MO	1743	25	4	0,2	0,2	B
604	MO	596	21	4	0,14	0,14	B	1752	MO	1744	25	4	0,2	0,2	B
605	MO	597	21	4	0,14	0,14	B	1753	MO	1745	25	4	0,2	0,2	B
606	MO	598	21	4	0,14	0,14	B	1754	MO	1746	25	4	0,2	0,2	B
607	MO	599	21	4	0,14	0,14	B	1755	MO	1747	25	4	0,2	0,2	B
608	MO	600	21	4	0,14	0,14	B	1756	MO	1748	25	4	0,2	0,2	B
609	MO	601	21	4	0,14	0,14	B	1757	MO	1749	25	4	0,2	0,2	B
610	MO	602	21	4	0,14	0,14	B	1758	MO	1750	25	4	0,2	0,2	B
611	MO	603	21	4	0,14	0,14	B	1759	MO	1751	32	4	0,32	0,32	B
612	MO	604	21	4	0,14	0,14	B	1760	MO	1752	32	4	0,32	0,32	B
613	MO	605	21	4	0,14	0,14	B	1761	MO	1753	32	4	0,32	0,32	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
614	MO	606	21	4	0,14	0,14	B	1762	MO	1754	32	4	0,32	0,32	B
615	MO	607	21	4	0,14	0,14	B	1763	MO	1755	32	4	0,32	0,32	B
616	MO	608	21	4	0,14	0,14	B	1764	MO	1756	32	4	0,32	0,32	B
617	MO	609	21	4	0,14	0,14	B	1765	MO	1757	32	4	0,32	0,32	B
618	MO	610	21	4	0,14	0,14	B	1766	MO	1758	32	4	0,32	0,32	B
619	MO	611	21	4	0,14	0,14	B	1767	MO	1759	32	4	0,32	0,32	B
620	MO	612	21	4	0,14	0,14	B	1768	MO	1760	32	4	0,32	0,32	B
621	MO	613	21	4	0,14	0,14	B	1769	MO	1761	34	4	0,36	0,36	B
622	MO	614	21	4	0,14	0,14	B	1770	MO	1762	34	4	0,36	0,36	B
623	MO	615	21	4	0,14	0,14	B	1771	MO	1763	34	4	0,36	0,36	B
624	MO	616	21	4	0,14	0,14	B	1772	MO	1764	34	4	0,36	0,36	B
625	MO	617	21	4	0,14	0,14	B	1773	MO	1765	34	4	0,36	0,36	B
626	MO	618	21	4	0,14	0,14	B	1774	MO	1766	34	4	0,36	0,36	B
627	MO	619	21	4	0,14	0,14	B	1775	MO	1767	34	4	0,36	0,36	B
628	MO	620	21	4	0,14	0,14	B	1776	MO	1768	34	4	0,36	0,36	B
629	MO	621	21	4	0,14	0,14	B	1777	MO	1769	34	4	0,36	0,36	B
630	MO	622	21	4	0,14	0,14	B	1778	MO	1770	34	4	0,36	0,36	B
631	MO	623	21	4	0,14	0,14	B	1779	MO	1771	36	4	0,41	0,41	B
632	MO	624	21	4	0,14	0,14	B	1780	MO	1772	36	4	0,41	0,41	B
633	MO	625	21	4	0,14	0,14	B	1781	MO	1773	36	4	0,41	0,41	B
634	MO	626	21	4	0,14	0,14	B	1782	MO	1774	36	4	0,41	0,41	B
635	MO	627	21	4	0,14	0,14	B	1783	MO	1775	36	4	0,41	0,41	B
636	MO	628	21	4	0,14	0,14	B	1784	MO	1776	37	4	0,43	0,43	B
637	MO	629	21	4	0,14	0,14	B	1785	MO	1777	37	4	0,43	0,43	B
638	MO	630	21	4	0,14	0,14	B	1786	MO	1778	37	4	0,43	0,43	B
639	MO	631	21	4	0,14	0,14	B	1787	MO	1779	37	4	0,43	0,43	B
640	MO	632	21	4	0,14	0,14	B	1788	MO	1780	37	4	0,43	0,43	B
641	MO	633	21	4	0,14	0,14	B	1789	MO	1781	28	4	0,25	0,25	B
642	MO	634	21	4	0,14	0,14	B	1790	MO	1782	28	4	0,25	0,25	B
643	MO	635	21	4	0,14	0,14	B	1791	MO	1783	28	4	0,25	0,25	B
644	MO	636	21	4	0,14	0,14	B	1792	MO	1784	28	4	0,25	0,25	B
645	MO	637	21	4	0,14	0,14	B	1793	MO	1785	28	4	0,25	0,25	B
646	MO	638	21	4	0,14	0,14	B	1794	MO	1786	28	4	0,25	0,25	B
647	MO	639	21	4	0,14	0,14	B	1795	MO	1787	28	4	0,25	0,25	B
648	MO	640	21	4	0,14	0,14	B	1796	MO	1788	28	4	0,25	0,25	B
649	MO	641	21	4	0,14	0,14	B	1797	MO	1789	28	4	0,25	0,25	B
650	MO	642	21	4	0,14	0,14	B	1798	MO	1790	28	4	0,25	0,25	B
651	MO	643	21	4	0,14	0,14	B	1799	MO	1791	28	4	0,25	0,25	B
652	MO	644	21	4	0,14	0,14	B	1800	MO	1792	28	4	0,25	0,25	B
653	MO	645	21	4	0,14	0,14	B	1801	MO	1793	28	4	0,25	0,25	B
654	MO	646	21	4	0,14	0,14	B	1802	MO	1794	28	4	0,25	0,25	B
655	MO	647	21	4	0,14	0,14	B	1803	MO	1795	28	4	0,25	0,25	B
656	MO	648	21	4	0,14	0,14	B	1804	MO	1796	28	4	0,25	0,25	B
657	MO	649	21	4	0,14	0,14	B	1805	MO	1797	28	4	0,25	0,25	B
658	MO	650	21	4	0,14	0,14	B	1806	MO	1798	28	4	0,25	0,25	B
659	MO	651	21	4	0,14	0,14	B	1807	MO	1799	28	4	0,25	0,25	B
660	MO	652	21	4	0,14	0,14	B	1808	MO	1800	28	4	0,25	0,25	B
661	MO	653	21	4	0,14	0,14	B	1809	MO	1801	23	4	0,17	0,17	B
662	MO	654	21	4	0,14	0,14	B	1810	MO	1802	23	4	0,17	0,17	B
663	MO	655	21	4	0,14	0,14	B	1811	MO	1803	23	4	0,17	0,17	B
664	MO	656	21	4	0,14	0,14	B	1812	MO	1804	23	4	0,17	0,17	B
665	MO	657	21	4	0,14	0,14	B	1813	MO	1805	23	4	0,17	0,17	B
666	MO	658	21	4	0,14	0,14	B	1814	MO	1806	23	4	0,17	0,17	B
667	MO	659	21	4	0,14	0,14	B	1815	MO	1807	23	4	0,17	0,17	B
668	MO	660	21	4	0,14	0,14	B	1816	MO	1808	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
669	MO	661	21	4	0,14	0,14	B	1817	MO	1809	23	4	0,17	0,17	B
670	MO	662	21	4	0,14	0,14	B	1818	MO	1810	23	4	0,17	0,17	B
671	MO	663	21	4	0,14	0,14	B	1819	MO	1811	23	4	0,17	0,17	B
672	MO	664	21	4	0,14	0,14	B	1820	MO	1812	23	4	0,17	0,17	B
673	MO	665	21	4	0,14	0,14	B	1821	MO	1813	23	4	0,17	0,17	B
674	MO	666	21	4	0,14	0,14	B	1822	MO	1814	23	4	0,17	0,17	B
675	MO	667	21	4	0,14	0,14	B	1823	MO	1815	23	4	0,17	0,17	B
676	MO	668	21	4	0,14	0,14	B	1824	MO	1816	23	4	0,17	0,17	B
677	MO	669	21	4	0,14	0,14	B	1825	MO	1817	23	4	0,17	0,17	B
678	MO	670	21	4	0,14	0,14	B	1826	MO	1818	23	4	0,17	0,17	B
679	MO	671	21	4	0,14	0,14	B	1827	MO	1819	23	4	0,17	0,17	B
680	MO	672	21	4	0,14	0,14	B	1828	MO	1820	23	4	0,17	0,17	B
681	MO	673	21	4	0,14	0,14	B	1829	MO	1821	23	4	0,17	0,17	B
682	MO	674	21	4	0,14	0,14	B	1830	MO	1822	23	4	0,17	0,17	B
683	MO	675	21	4	0,14	0,14	B	1831	MO	1823	23	4	0,17	0,17	B
684	MO	676	21	4	0,14	0,14	B	1832	MO	1824	23	4	0,17	0,17	B
685	MO	677	21	4	0,14	0,14	B	1833	MO	1825	23	4	0,17	0,17	B
686	MO	678	21	4	0,14	0,14	B	1834	MO	1826	23	4	0,17	0,17	B
687	MO	679	21	4	0,14	0,14	B	1835	MO	1827	23	4	0,17	0,17	B
688	MO	680	21	4	0,14	0,14	B	1836	MO	1828	23	4	0,17	0,17	B
689	MO	681	21	4	0,14	0,14	B	1837	MO	1829	23	4	0,17	0,17	B
690	MO	682	21	4	0,14	0,14	B	1838	MO	1830	23	4	0,17	0,17	B
691	MO	683	21	4	0,14	0,14	B	1839	MO	1831	23	4	0,17	0,17	B
692	MO	684	21	4	0,14	0,14	B	1840	MO	1832	23	4	0,17	0,17	B
693	MO	685	21	4	0,14	0,14	B	1841	MO	1833	23	4	0,17	0,17	B
694	MO	686	21	4	0,14	0,14	B	1842	MO	1834	23	4	0,17	0,17	B
695	MO	687	21	4	0,14	0,14	B	1843	MO	1835	23	4	0,17	0,17	B
696	MO	688	21	4	0,14	0,14	B	1844	MO	1836	23	4	0,17	0,17	B
697	MO	689	21	4	0,14	0,14	B	1845	MO	1837	23	4	0,17	0,17	B
698	MO	690	21	4	0,14	0,14	B	1846	MO	1838	23	4	0,17	0,17	B
699	MO	691	21	4	0,14	0,14	B	1847	MO	1839	23	4	0,17	0,17	B
700	MO	692	21	4	0,14	0,14	B	1848	MO	1840	23	4	0,17	0,17	B
701	MO	693	21	4	0,14	0,14	B	1849	MO	1841	23	4	0,17	0,17	B
702	MO	694	21	4	0,14	0,14	B	1850	MO	1842	23	4	0,17	0,17	B
703	MO	695	21	4	0,14	0,14	B	1851	MO	1843	23	4	0,17	0,17	B
704	MO	696	21	4	0,14	0,14	B	1852	MO	1844	23	4	0,17	0,17	B
705	MO	697	21	4	0,14	0,14	B	1853	MO	1845	23	4	0,17	0,17	B
706	MO	698	21	4	0,14	0,14	B	1854	MO	1846	23	4	0,17	0,17	B
707	MO	699	21	4	0,14	0,14	B	1855	MO	1847	23	4	0,17	0,17	B
708	MO	700	21	4	0,14	0,14	B	1856	MO	1848	23	4	0,17	0,17	B
709	MO	701	21	4	0,14	0,14	B	1857	MO	1849	23	4	0,17	0,17	B
710	MO	702	21	4	0,14	0,14	B	1858	MO	1850	23	4	0,17	0,17	B
711	MO	703	21	4	0,14	0,14	B	1859	MO	1851	23	4	0,17	0,17	B
712	MO	704	21	4	0,14	0,14	B	1860	MO	1852	23	4	0,17	0,17	B
713	MO	705	21	4	0,14	0,14	B	1861	MO	1853	23	4	0,17	0,17	B
714	MO	706	21	4	0,14	0,14	B	1862	MO	1854	23	4	0,17	0,17	B
715	MO	707	21	4	0,14	0,14	B	1863	MO	1855	23	4	0,17	0,17	B
716	MO	708	21	4	0,14	0,14	B	1864	MO	1856	23	4	0,17	0,17	B
717	MO	709	21	4	0,14	0,14	B	1865	MO	1857	23	4	0,17	0,17	B
718	MO	710	21	4	0,14	0,14	B	1866	MO	1858	23	4	0,17	0,17	B
719	MO	711	21	4	0,14	0,14	B	1867	MO	1859	23	4	0,17	0,17	B
720	MO	712	21	4	0,14	0,14	B	1868	MO	1860	23	4	0,17	0,17	B
721	MO	713	21	4	0,14	0,14	B	1869	MO	1861	23	4	0,17	0,17	B
722	MO	714	21	4	0,14	0,14	B	1870	MO	1862	23	4	0,17	0,17	B
723	MO	715	21	4	0,14	0,14	B	1871	MO	1863	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
724	MO	716	21	4	0,14	0,14	B	1872	MO	1864	23	4	0,17	0,17	B
725	MO	717	21	4	0,14	0,14	B	1873	MO	1865	23	4	0,17	0,17	B
726	MO	718	21	4	0,14	0,14	B	1874	MO	1866	23	4	0,17	0,17	B
727	MO	719	21	4	0,14	0,14	B	1875	MO	1867	23	4	0,17	0,17	B
728	MO	720	21	4	0,14	0,14	B	1876	MO	1868	23	4	0,17	0,17	B
729	MO	721	21	4	0,14	0,14	B	1877	MO	1869	23	4	0,17	0,17	B
730	MO	722	21	4	0,14	0,14	B	1878	MO	1870	23	4	0,17	0,17	B
731	MO	723	21	4	0,14	0,14	B	1879	MO	1871	23	4	0,17	0,17	B
732	MO	724	21	4	0,14	0,14	B	1880	MO	1872	23	4	0,17	0,17	B
733	MO	725	21	4	0,14	0,14	B	1881	MO	1873	23	4	0,17	0,17	B
734	MO	726	21	4	0,14	0,14	B	1882	MO	1874	23	4	0,17	0,17	B
735	MO	727	21	4	0,14	0,14	B	1883	MO	1875	23	4	0,17	0,17	B
736	MO	728	21	4	0,14	0,14	B	1884	MO	1876	23	4	0,17	0,17	B
737	MO	729	21	4	0,14	0,14	B	1885	MO	1877	23	4	0,17	0,17	B
738	MO	730	21	4	0,14	0,14	B	1886	MO	1878	23	4	0,17	0,17	B
739	MO	731	21	4	0,14	0,14	B	1887	MO	1879	23	4	0,17	0,17	B
740	MO	732	21	4	0,14	0,14	B	1888	MO	1880	23	4	0,17	0,17	B
741	MO	733	21	4	0,14	0,14	B	1889	MO	1881	23	4	0,17	0,17	B
742	MO	734	21	4	0,14	0,14	B	1890	MO	1882	23	4	0,17	0,17	B
743	MO	735	21	4	0,14	0,14	B	1891	MO	1883	23	4	0,17	0,17	B
744	MO	736	21	4	0,14	0,14	B	1892	MO	1884	23	4	0,17	0,17	B
745	MO	737	21	4	0,14	0,14	B	1893	MO	1885	23	4	0,17	0,17	B
746	MO	738	21	4	0,14	0,14	B	1894	MO	1886	23	4	0,17	0,17	B
747	MO	739	21	4	0,14	0,14	B	1895	MO	1887	23	4	0,17	0,17	B
748	MO	740	21	4	0,14	0,14	B	1896	MO	1888	23	4	0,17	0,17	B
749	MO	741	21	4	0,14	0,14	B	1897	MO	1889	23	4	0,17	0,17	B
750	MO	742	21	4	0,14	0,14	B	1898	MO	1890	23	4	0,17	0,17	B
751	MO	743	21	4	0,14	0,14	B	1899	MO	1891	23	4	0,17	0,17	B
752	MO	744	21	4	0,14	0,14	B	1900	MO	1892	23	4	0,17	0,17	B
753	MO	745	21	4	0,14	0,14	B	1901	MO	1893	23	4	0,17	0,17	B
754	MO	746	21	4	0,14	0,14	B	1902	MO	1894	23	4	0,17	0,17	B
755	MO	747	21	4	0,14	0,14	B	1903	MO	1895	23	4	0,17	0,17	B
756	MO	748	21	4	0,14	0,14	B	1904	MO	1896	23	4	0,17	0,17	B
757	MO	749	21	4	0,14	0,14	B	1905	MO	1897	23	4	0,17	0,17	B
758	MO	750	21	4	0,14	0,14	B	1906	MO	1898	23	4	0,17	0,17	B
759	MO	751	22	4	0,15	0,15	B	1907	MO	1899	23	4	0,17	0,17	B
760	MO	752	22	4	0,15	0,15	B	1908	MO	1900	23	4	0,17	0,17	B
761	MO	753	22	4	0,15	0,15	B	1909	MO	1901	23	4	0,17	0,17	B
762	MO	754	22	4	0,15	0,15	B	1910	MO	1902	23	4	0,17	0,17	B
763	MO	755	22	4	0,15	0,15	B	1911	MO	1903	23	4	0,17	0,17	B
764	MO	756	22	4	0,15	0,15	B	1912	MO	1904	23	4	0,17	0,17	B
765	MO	757	22	4	0,15	0,15	B	1913	MO	1905	23	4	0,17	0,17	B
766	MO	758	22	4	0,15	0,15	B	1914	MO	1906	23	4	0,17	0,17	B
767	MO	759	22	4	0,15	0,15	B	1915	MO	1907	23	4	0,17	0,17	B
768	MO	760	22	4	0,15	0,15	B	1916	MO	1908	23	4	0,17	0,17	B
769	MO	761	22	4	0,15	0,15	B	1917	MO	1909	23	4	0,17	0,17	B
770	MO	762	22	4	0,15	0,15	B	1918	MO	1910	23	4	0,17	0,17	B
771	MO	763	22	4	0,15	0,15	B	1919	MO	1911	23	4	0,17	0,17	B
772	MO	764	22	4	0,15	0,15	B	1920	MO	1912	23	4	0,17	0,17	B
773	MO	765	22	4	0,15	0,15	B	1921	MO	1913	23	4	0,17	0,17	B
774	MO	766	22	4	0,15	0,15	B	1922	MO	1914	23	4	0,17	0,17	B
775	MO	767	22	4	0,15	0,15	B	1923	MO	1915	23	4	0,17	0,17	B
776	MO	768	22	4	0,15	0,15	B	1924	MO	1916	23	4	0,17	0,17	B
777	MO	769	22	4	0,15	0,15	B	1925	MO	1917	23	4	0,17	0,17	B
778	MO	770	22	4	0,15	0,15	B	1926	MO	1918	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
779	MO	771	22	4	0,15	0,15	B	1927	MO	1919	23	4	0,17	0,17	B
780	MO	772	22	4	0,15	0,15	B	1928	MO	1920	23	4	0,17	0,17	B
781	MO	773	22	4	0,15	0,15	B	1929	MO	1921	23	4	0,17	0,17	B
782	MO	774	22	4	0,15	0,15	B	1930	MO	1922	23	4	0,17	0,17	B
783	MO	775	22	4	0,15	0,15	B	1931	MO	1923	23	4	0,17	0,17	B
784	MO	776	22	4	0,15	0,15	B	1932	MO	1924	23	4	0,17	0,17	B
785	MO	777	22	4	0,15	0,15	B	1933	MO	1925	23	4	0,17	0,17	B
786	MO	778	22	4	0,15	0,15	B	1934	MO	1926	23	4	0,17	0,17	B
787	MO	779	22	4	0,15	0,15	B	1935	MO	1927	23	4	0,17	0,17	B
788	MO	780	22	4	0,15	0,15	B	1936	MO	1928	23	4	0,17	0,17	B
789	MO	781	22	4	0,15	0,15	B	1937	MO	1929	23	4	0,17	0,17	B
790	MO	782	22	4	0,15	0,15	B	1938	MO	1930	23	4	0,17	0,17	B
791	MO	783	22	4	0,15	0,15	B	1939	MO	1931	23	4	0,17	0,17	B
792	MO	784	22	4	0,15	0,15	B	1940	MO	1932	23	4	0,17	0,17	B
793	MO	785	22	4	0,15	0,15	B	1941	MO	1933	23	4	0,17	0,17	B
794	MO	786	22	4	0,15	0,15	B	1942	MO	1934	23	4	0,17	0,17	B
795	MO	787	22	4	0,15	0,15	B	1943	MO	1935	23	4	0,17	0,17	B
796	MO	788	22	4	0,15	0,15	B	1944	MO	1936	23	4	0,17	0,17	B
797	MO	789	22	4	0,15	0,15	B	1945	MO	1937	23	4	0,17	0,17	B
798	MO	790	22	4	0,15	0,15	B	1946	MO	1938	23	4	0,17	0,17	B
799	MO	791	22	4	0,15	0,15	B	1947	MO	1939	23	4	0,17	0,17	B
800	MO	792	22	4	0,15	0,15	B	1948	MO	1940	23	4	0,17	0,17	B
801	MO	793	22	4	0,15	0,15	B	1949	MO	1941	23	4	0,17	0,17	B
802	MO	794	22	4	0,15	0,15	B	1950	MO	1942	23	4	0,17	0,17	B
803	MO	795	22	4	0,15	0,15	B	1951	MO	1943	23	4	0,17	0,17	B
804	MO	796	22	4	0,15	0,15	B	1952	MO	1944	23	4	0,17	0,17	B
805	MO	797	22	4	0,15	0,15	B	1953	MO	1945	23	4	0,17	0,17	B
806	MO	798	22	4	0,15	0,15	B	1954	MO	1946	23	4	0,17	0,17	B
807	MO	799	22	4	0,15	0,15	B	1955	MO	1947	23	4	0,17	0,17	B
808	MO	800	22	4	0,15	0,15	B	1956	MO	1948	23	4	0,17	0,17	B
809	MO	801	22	4	0,15	0,15	B	1957	MO	1949	23	4	0,17	0,17	B
810	MO	802	22	4	0,15	0,15	B	1958	MO	1950	23	4	0,17	0,17	B
811	MO	803	22	4	0,15	0,15	B	1959	MO	1951	23	4	0,17	0,17	B
812	MO	804	22	4	0,15	0,15	B	1960	MO	1952	23	4	0,17	0,17	B
813	MO	805	22	4	0,15	0,15	B	1961	MO	1953	23	4	0,17	0,17	B
814	MO	806	22	4	0,15	0,15	B	1962	MO	1954	23	4	0,17	0,17	B
815	MO	807	22	4	0,15	0,15	B	1963	MO	1955	23	4	0,17	0,17	B
816	MO	808	22	4	0,15	0,15	B	1964	MO	1956	23	4	0,17	0,17	B
817	MO	809	22	4	0,15	0,15	B	1965	MO	1957	23	4	0,17	0,17	B
818	MO	810	22	4	0,15	0,15	B	1966	MO	1958	23	4	0,17	0,17	B
819	MO	811	22	4	0,15	0,15	B	1967	MO	1959	23	4	0,17	0,17	B
820	MO	812	22	4	0,15	0,15	B	1968	MO	1960	23	4	0,17	0,17	B
821	MO	813	22	4	0,15	0,15	B	1969	MO	1961	23	4	0,17	0,17	B
822	MO	814	22	4	0,15	0,15	B	1970	MO	1962	23	4	0,17	0,17	B
823	MO	815	22	4	0,15	0,15	B	1971	MO	1963	23	4	0,17	0,17	B
824	MO	816	22	4	0,15	0,15	B	1972	MO	1964	23	4	0,17	0,17	B
825	MO	817	22	4	0,15	0,15	B	1973	MO	1965	23	4	0,17	0,17	B
826	MO	818	22	4	0,15	0,15	B	1974	MO	1966	23	4	0,17	0,17	B
827	MO	819	22	4	0,15	0,15	B	1975	MO	1967	23	4	0,17	0,17	B
828	MO	820	22	4	0,15	0,15	B	1976	MO	1968	23	4	0,17	0,17	B
829	MO	821	22	4	0,15	0,15	B	1977	MO	1969	23	4	0,17	0,17	B
830	MO	822	22	4	0,15	0,15	B	1978	MO	1970	23	4	0,17	0,17	B
831	MO	823	22	4	0,15	0,15	B	1979	MO	1971	23	4	0,17	0,17	B
832	MO	824	22	4	0,15	0,15	B	1980	MO	1972	23	4	0,17	0,17	B
833	MO	825	22	4	0,15	0,15	B	1981	MO	1973	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20...37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
834	MO	826	22	4	0,15	0,15	B	1982	MO	1974	23	4	0,17	0,17	B
835	MO	827	22	4	0,15	0,15	B	1983	MO	1975	23	4	0,17	0,17	B
836	MO	828	22	4	0,15	0,15	B	1984	MO	1976	23	4	0,17	0,17	B
837	MO	829	22	4	0,15	0,15	B	1985	MO	1977	23	4	0,17	0,17	B
838	MO	830	22	4	0,15	0,15	B	1986	MO	1978	23	4	0,17	0,17	B
839	MO	831	22	4	0,15	0,15	B	1987	MO	1979	23	4	0,17	0,17	B
840	MO	832	22	4	0,15	0,15	B	1988	MO	1980	23	4	0,17	0,17	B
841	MO	833	22	4	0,15	0,15	B	1989	MO	1981	23	4	0,17	0,17	B
842	MO	834	22	4	0,15	0,15	B	1990	MO	1982	23	4	0,17	0,17	B
843	MO	835	22	4	0,15	0,15	B	1991	MO	1983	23	4	0,17	0,17	B
844	MO	836	22	4	0,15	0,15	B	1992	MO	1984	23	4	0,17	0,17	B
845	MO	837	22	4	0,15	0,15	B	1993	MO	1985	23	4	0,17	0,17	B
846	MO	838	22	4	0,15	0,15	B	1994	MO	1986	23	4	0,17	0,17	B
847	MO	839	22	4	0,15	0,15	B	1995	MO	1987	23	4	0,17	0,17	B
848	MO	840	22	4	0,15	0,15	B	1996	MO	1988	23	4	0,17	0,17	B
849	MO	841	22	4	0,15	0,15	B	1997	MO	1989	23	4	0,17	0,17	B
850	MO	842	22	4	0,15	0,15	B	1998	MO	1990	23	4	0,17	0,17	B
851	MO	843	22	4	0,15	0,15	B	1999	MO	1991	23	4	0,17	0,17	B
852	MO	844	22	4	0,15	0,15	B	2000	MO	1992	23	4	0,17	0,17	B
853	MO	845	22	4	0,15	0,15	B	2001	MO	1993	23	4	0,17	0,17	B
854	MO	846	22	4	0,15	0,15	B	2002	MO	1994	23	4	0,17	0,17	B
855	MO	847	22	4	0,15	0,15	B	2003	MO	1995	23	4	0,17	0,17	B
856	MO	848	22	4	0,15	0,15	B	2004	MO	1996	23	4	0,17	0,17	B
857	MO	849	22	4	0,15	0,15	B	2005	MO	1997	23	4	0,17	0,17	B
858	MO	850	22	4	0,15	0,15	B	2006	MO	1998	23	4	0,17	0,17	B
859	MO	851	22	4	0,15	0,15	B	2007	MO	1999	23	4	0,17	0,17	B
860	MO	852	22	4	0,15	0,15	B	2008	MO	2000	23	4	0,17	0,17	B
861	MO	853	22	4	0,15	0,15	B	2009	MO	2001	23	4	0,17	0,17	B
862	MO	854	22	4	0,15	0,15	B	2010	MO	2002	23	4	0,17	0,17	B
863	MO	855	22	4	0,15	0,15	B	2011	MO	2003	23	4	0,17	0,17	B
864	MO	856	22	4	0,15	0,15	B	2012	MO	2004	23	4	0,17	0,17	B
865	MO	857	22	4	0,15	0,15	B	2013	MO	2005	23	4	0,17	0,17	B
866	MO	858	22	4	0,15	0,15	B	2014	MO	2006	23	4	0,17	0,17	B
867	MO	859	22	4	0,15	0,15	B	2015	MO	2007	23	4	0,17	0,17	B
868	MO	860	22	4	0,15	0,15	B	2016	MO	2008	23	4	0,17	0,17	B
869	MO	861	22	4	0,15	0,15	B	2017	MO	2009	23	4	0,17	0,17	B
870	MO	862	22	4	0,15	0,15	B	2018	MO	2010	23	4	0,17	0,17	B
871	MO	863	22	4	0,15	0,15	B	2019	MO	2011	23	4	0,17	0,17	B
872	MO	864	22	4	0,15	0,15	B	2020	MO	2012	23	4	0,17	0,17	B
873	MO	865	22	4	0,15	0,15	B	2021	MO	2013	23	4	0,17	0,17	B
874	MO	866	22	4	0,15	0,15	B	2022	MO	2014	23	4	0,17	0,17	B
875	MO	867	22	4	0,15	0,15	B	2023	MO	2015	23	4	0,17	0,17	B
876	MO	868	22	4	0,15	0,15	B	2024	MO	2016	23	4	0,17	0,17	B
877	MO	869	22	4	0,15	0,15	B	2025	MO	2017	23	4	0,17	0,17	B
878	MO	870	22	4	0,15	0,15	B	2026	MO	2018	23	4	0,17	0,17	B
879	MO	871	22	4	0,15	0,15	B	2027	MO	2019	23	4	0,17	0,17	B
880	MO	872	22	4	0,15	0,15	B	2028	MO	2020	23	4	0,17	0,17	B
881	MO	873	22	4	0,15	0,15	B	2029	MO	2021	23	4	0,17	0,17	B
882	MO	874	22	4	0,15	0,15	B	2030	MO	2022	23	4	0,17	0,17	B
883	MO	875	22	4	0,15	0,15	B	2031	MO	2023	23	4	0,17	0,17	B
884	MO	876	22	4	0,15	0,15	B	2032	MO	2024	23	4	0,17	0,17	B
885	MO	877	22	4	0,15	0,15	B	2033	MO	2025	23	4	0,17	0,17	B
886	MO	878	22	4	0,15	0,15	B	2034	MO	2026	23	4	0,17	0,17	B
887	MO	879	22	4	0,15	0,15	B	2035	MO	2027	23	4	0,17	0,17	B
888	MO	880	22	4	0,15	0,15	B	2036	MO	2028	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
889	MO	881	22	4	0,15	0,15	B	2037	MO	2029	23	4	0,17	0,17	B
890	MO	882	22	4	0,15	0,15	B	2038	MO	2030	23	4	0,17	0,17	B
891	MO	883	22	4	0,15	0,15	B	2039	MO	2031	23	4	0,17	0,17	B
892	MO	884	22	4	0,15	0,15	B	2040	MO	2032	23	4	0,17	0,17	B
893	MO	885	22	4	0,15	0,15	B	2041	MO	2033	23	4	0,17	0,17	B
894	MO	886	22	4	0,15	0,15	B	2042	MO	2034	23	4	0,17	0,17	B
895	MO	887	22	4	0,15	0,15	B	2043	MO	2035	23	4	0,17	0,17	B
896	MO	888	22	4	0,15	0,15	B	2044	MO	2036	23	4	0,17	0,17	B
897	MO	889	22	4	0,15	0,15	B	2045	MO	2037	23	4	0,17	0,17	B
898	MO	890	22	4	0,15	0,15	B	2046	MO	2038	23	4	0,17	0,17	B
899	MO	891	22	4	0,15	0,15	B	2047	MO	2039	23	4	0,17	0,17	B
900	MO	892	22	4	0,15	0,15	B	2048	MO	2040	23	4	0,17	0,17	B
901	MO	893	22	4	0,15	0,15	B	2049	MO	2041	23	4	0,17	0,17	B
902	MO	894	22	4	0,15	0,15	B	2050	MO	2042	23	4	0,17	0,17	B
903	MO	895	22	4	0,15	0,15	B	2051	MO	2043	23	4	0,17	0,17	B
904	MO	896	22	4	0,15	0,15	B	2052	MO	2044	23	4	0,17	0,17	B
905	MO	897	22	4	0,15	0,15	B	2053	MO	2045	23	4	0,17	0,17	B
906	MO	898	22	4	0,15	0,15	B	2054	MO	2046	23	4	0,17	0,17	B
907	MO	899	22	4	0,15	0,15	B	2055	MO	2047	23	4	0,17	0,17	B
908	MO	900	22	4	0,15	0,15	B	2056	MO	2048	23	4	0,17	0,17	B
909	MO	901	22	4	0,15	0,15	B	2057	MO	2049	23	4	0,17	0,17	B
910	MO	902	22	4	0,15	0,15	B	2058	MO	2050	23	4	0,17	0,17	B
911	MO	903	22	4	0,15	0,15	B	2059	MO	2051	23	4	0,17	0,17	B
912	MO	904	22	4	0,15	0,15	B	2060	MO	2052	23	4	0,17	0,17	B
913	MO	905	22	4	0,15	0,15	B	2061	MO	2053	23	4	0,17	0,17	B
914	MO	906	22	4	0,15	0,15	B	2062	MO	2054	23	4	0,17	0,17	B
915	MO	907	22	4	0,15	0,15	B	2063	MO	2055	23	4	0,17	0,17	B
916	MO	908	22	4	0,15	0,15	B	2064	MO	2056	23	4	0,17	0,17	B
917	MO	909	22	4	0,15	0,15	B	2065	MO	2057	23	4	0,17	0,17	B
918	MO	910	22	4	0,15	0,15	B	2066	MO	2058	23	4	0,17	0,17	B
919	MO	911	22	4	0,15	0,15	B	2067	MO	2059	23	4	0,17	0,17	B
920	MO	912	22	4	0,15	0,15	B	2068	MO	2060	23	4	0,17	0,17	B
921	MO	913	22	4	0,15	0,15	B	2069	MO	2061	23	4	0,17	0,17	B
922	MO	914	22	4	0,15	0,15	B	2070	MO	2062	23	4	0,17	0,17	B
923	MO	915	22	4	0,15	0,15	B	2071	MO	2063	23	4	0,17	0,17	B
924	MO	916	22	4	0,15	0,15	B	2072	MO	2064	23	4	0,17	0,17	B
925	MO	917	22	4	0,15	0,15	B	2073	MO	2065	23	4	0,17	0,17	B
926	MO	918	22	4	0,15	0,15	B	2074	MO	2066	23	4	0,17	0,17	B
927	MO	919	22	4	0,15	0,15	B	2075	MO	2067	23	4	0,17	0,17	B
928	MO	920	22	4	0,15	0,15	B	2076	MO	2068	23	4	0,17	0,17	B
929	MO	921	22	4	0,15	0,15	B	2077	MO	2069	23	4	0,17	0,17	B
930	MO	922	22	4	0,15	0,15	B	2078	MO	2070	23	4	0,17	0,17	B
931	MO	923	22	4	0,15	0,15	B	2079	MO	2071	23	4	0,17	0,17	B
932	MO	924	22	4	0,15	0,15	B	2080	MO	2072	23	4	0,17	0,17	B
933	MO	925	22	4	0,15	0,15	B	2081	MO	2073	23	4	0,17	0,17	B
934	MO	926	22	4	0,15	0,15	B	2082	MO	2074	23	4	0,17	0,17	B
935	MO	927	22	4	0,15	0,15	B	2083	MO	2075	23	4	0,17	0,17	B
936	MO	928	22	4	0,15	0,15	B	2084	MO	2076	23	4	0,17	0,17	B
937	MO	929	22	4	0,15	0,15	B	2085	MO	2077	23	4	0,17	0,17	B
938	MO	930	22	4	0,15	0,15	B	2086	MO	2078	23	4	0,17	0,17	B
939	MO	931	22	4	0,15	0,15	B	2087	MO	2079	23	4	0,17	0,17	B
940	MO	932	22	4	0,15	0,15	B	2088	MO	2080	23	4	0,17	0,17	B
941	MO	933	22	4	0,15	0,15	B	2089	MO	2081	23	4	0,17	0,17	B
942	MO	934	22	4	0,15	0,15	B	2090	MO	2082	23	4	0,17	0,17	B
943	MO	935	22	4	0,15	0,15	B	2091	MO	2083	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
944	MO	936	22	4	0,15	0,15	B	2092	MO	2084	23	4	0,17	0,17	B
945	MO	937	22	4	0,15	0,15	B	2093	MO	2085	23	4	0,17	0,17	B
946	MO	938	22	4	0,15	0,15	B	2094	MO	2086	23	4	0,17	0,17	B
947	MO	939	22	4	0,15	0,15	B	2095	MO	2087	23	4	0,17	0,17	B
948	MO	940	22	4	0,15	0,15	B	2096	MO	2088	23	4	0,17	0,17	B
949	MO	941	22	4	0,15	0,15	B	2097	MO	2089	23	4	0,17	0,17	B
950	MO	942	22	4	0,15	0,15	B	2098	MO	2090	23	4	0,17	0,17	B
951	MO	943	22	4	0,15	0,15	B	2099	MO	2091	23	4	0,17	0,17	B
952	MO	944	22	4	0,15	0,15	B	2100	MO	2092	23	4	0,17	0,17	B
953	MO	945	22	4	0,15	0,15	B	2101	MO	2093	23	4	0,17	0,17	B
954	MO	946	22	4	0,15	0,15	B	2102	MO	2094	23	4	0,17	0,17	B
955	MO	947	22	4	0,15	0,15	B	2103	MO	2095	23	4	0,17	0,17	B
956	MO	948	22	4	0,15	0,15	B	2104	MO	2096	23	4	0,17	0,17	B
957	MO	949	22	4	0,15	0,15	B	2105	MO	2097	23	4	0,17	0,17	B
958	MO	950	22	4	0,15	0,15	B	2106	MO	2098	23	4	0,17	0,17	B
959	MO	951	22	4	0,15	0,15	B	2107	MO	2099	23	4	0,17	0,17	B
960	MO	952	22	4	0,15	0,15	B	2108	MO	2100	23	4	0,17	0,17	B
961	MO	953	22	4	0,15	0,15	B	2109	MO	2101	23	4	0,17	0,17	B
962	MO	954	22	4	0,15	0,15	B	2110	MO	2102	23	4	0,17	0,17	B
963	MO	955	22	4	0,15	0,15	B	2111	MO	2103	23	4	0,17	0,17	B
964	MO	956	22	4	0,15	0,15	B	2112	MO	2104	23	4	0,17	0,17	B
965	MO	957	22	4	0,15	0,15	B	2113	MO	2105	23	4	0,17	0,17	B
966	MO	958	22	4	0,15	0,15	B	2114	MO	2106	23	4	0,17	0,17	B
967	MO	959	22	4	0,15	0,15	B	2115	MO	2107	23	4	0,17	0,17	B
968	MO	960	22	4	0,15	0,15	B	2116	MO	2108	23	4	0,17	0,17	B
969	MO	961	22	4	0,15	0,15	B	2117	MO	2109	23	4	0,17	0,17	B
970	MO	962	22	4	0,15	0,15	B	2118	MO	2110	23	4	0,17	0,17	B
971	MO	963	22	4	0,15	0,15	B	2119	MO	2111	23	4	0,17	0,17	B
972	MO	964	22	4	0,15	0,15	B	2120	MO	2112	23	4	0,17	0,17	B
973	MO	965	22	4	0,15	0,15	B	2121	MO	2113	23	4	0,17	0,17	B
974	MO	966	22	4	0,15	0,15	B	2122	MO	2114	23	4	0,17	0,17	B
975	MO	967	22	4	0,15	0,15	B	2123	MO	2115	23	4	0,17	0,17	B
976	MO	968	22	4	0,15	0,15	B	2124	MO	2116	23	4	0,17	0,17	B
977	MO	969	22	4	0,15	0,15	B	2125	MO	2117	23	4	0,17	0,17	B
978	MO	970	22	4	0,15	0,15	B	2126	MO	2118	23	4	0,17	0,17	B
979	MO	971	22	4	0,15	0,15	B	2127	MO	2119	23	4	0,17	0,17	B
980	MO	972	22	4	0,15	0,15	B	2128	MO	2120	23	4	0,17	0,17	B
981	MO	973	22	4	0,15	0,15	B	2129	MO	2121	23	4	0,17	0,17	B
982	MO	974	22	4	0,15	0,15	B	2130	MO	2122	23	4	0,17	0,17	B
983	MO	975	22	4	0,15	0,15	B	2131	MO	2123	23	4	0,17	0,17	B
984	MO	976	22	4	0,15	0,15	B	2132	MO	2124	23	4	0,17	0,17	B
985	MO	977	22	4	0,15	0,15	B	2133	MO	2125	23	4	0,17	0,17	B
986	MO	978	22	4	0,15	0,15	B	2134	MO	2126	23	4	0,17	0,17	B
987	MO	979	22	4	0,15	0,15	B	2135	MO	2127	23	4	0,17	0,17	B
988	MO	980	22	4	0,15	0,15	B	2136	MO	2128	23	4	0,17	0,17	B
989	MO	981	22	4	0,15	0,15	B	2137	MO	2129	23	4	0,17	0,17	B
990	MO	982	22	4	0,15	0,15	B	2138	MO	2130	23	4	0,17	0,17	B
991	MO	983	22	4	0,15	0,15	B	2139	MO	2131	23	4	0,17	0,17	B
992	MO	984	22	4	0,15	0,15	B	2140	MO	2132	23	4	0,17	0,17	B
993	MO	985	22	4	0,15	0,15	B	2141	MO	2133	23	4	0,17	0,17	B
994	MO	986	22	4	0,15	0,15	B	2142	MO	2134	23	4	0,17	0,17	B
995	MO	987	22	4	0,15	0,15	B	2143	MO	2135	23	4	0,17	0,17	B
996	MO	988	22	4	0,15	0,15	B	2144	MO	2136	23	4	0,17	0,17	B
997	MO	989	22	4	0,15	0,15	B	2145	MO	2137	23	4	0,17	0,17	B
998	MO	990	22	4	0,15	0,15	B	2146	MO	2138	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
999	MO	991	22	4	0,15	0,15	B	2147	MO	2139	23	4	0,17	0,17	B
1000	MO	992	22	4	0,15	0,15	B	2148	MO	2140	23	4	0,17	0,17	B
1001	MO	993	22	4	0,15	0,15	B	2149	MO	2141	23	4	0,17	0,17	B
1002	MO	994	22	4	0,15	0,15	B	2150	MO	2142	23	4	0,17	0,17	B
1003	MO	995	22	4	0,15	0,15	B	2151	MO	2143	23	4	0,17	0,17	B
1004	MO	996	22	4	0,15	0,15	B	2152	MO	2144	23	4	0,17	0,17	B
1005	MO	997	22	4	0,15	0,15	B	2153	MO	2145	23	4	0,17	0,17	B
1006	MO	998	22	4	0,15	0,15	B	2154	MO	2146	23	4	0,17	0,17	B
1007	MO	999	22	4	0,15	0,15	B	2155	MO	2147	23	4	0,17	0,17	B
1008	MO	1000	22	4	0,15	0,15	B	2156	MO	2148	23	4	0,17	0,17	B
1009	MO	1001	22	4	0,15	0,15	B	2157	MO	2149	23	4	0,17	0,17	B
1010	MO	1002	22	4	0,15	0,15	B	2158	MO	2150	23	4	0,17	0,17	B
1011	MO	1003	22	4	0,15	0,15	B	2159	MO	2151	23	4	0,17	0,17	B
1012	MO	1004	22	4	0,15	0,15	B	2160	MO	2152	23	4	0,17	0,17	B
1013	MO	1005	22	4	0,15	0,15	B	2161	MO	2153	23	4	0,17	0,17	B
1014	MO	1006	22	4	0,15	0,15	B	2162	MO	2154	23	4	0,17	0,17	B
1015	MO	1007	22	4	0,15	0,15	B	2163	MO	2155	23	4	0,17	0,17	B
1016	MO	1008	22	4	0,15	0,15	B	2164	MO	2156	23	4	0,17	0,17	B
1017	MO	1009	22	4	0,15	0,15	B	2165	MO	2157	23	4	0,17	0,17	B
1018	MO	1010	22	4	0,15	0,15	B	2166	MO	2158	23	4	0,17	0,17	B
1019	MO	1011	22	4	0,15	0,15	B	2167	MO	2159	23	4	0,17	0,17	B
1020	MO	1012	22	4	0,15	0,15	B	2168	MO	2160	23	4	0,17	0,17	B
1021	MO	1013	22	4	0,15	0,15	B	2169	MO	2161	23	4	0,17	0,17	B
1022	MO	1014	22	4	0,15	0,15	B	2170	MO	2162	23	4	0,17	0,17	B
1023	MO	1015	22	4	0,15	0,15	B	2171	MO	2163	23	4	0,17	0,17	B
1024	MO	1016	22	4	0,15	0,15	B	2172	MO	2164	23	4	0,17	0,17	B
1025	MO	1017	22	4	0,15	0,15	B	2173	MO	2165	23	4	0,17	0,17	B
1026	MO	1018	22	4	0,15	0,15	B	2174	MO	2166	23	4	0,17	0,17	B
1027	MO	1019	22	4	0,15	0,15	B	2175	MO	2167	23	4	0,17	0,17	B
1028	MO	1020	22	4	0,15	0,15	B	2176	MO	2168	23	4	0,17	0,17	B
1029	MO	1021	22	4	0,15	0,15	B	2177	MO	2169	23	4	0,17	0,17	B
1030	MO	1022	22	4	0,15	0,15	B	2178	MO	2170	23	4	0,17	0,17	B
1031	MO	1023	22	4	0,15	0,15	B	2179	MO	2171	23	4	0,17	0,17	B
1032	MO	1024	22	4	0,15	0,15	B	2180	MO	2172	23	4	0,17	0,17	B
1033	MO	1025	22	4	0,15	0,15	B	2181	MO	2173	23	4	0,17	0,17	B
1034	MO	1026	22	4	0,15	0,15	B	2182	MO	2174	23	4	0,17	0,17	B
1035	MO	1027	22	4	0,15	0,15	B	2183	MO	2175	23	4	0,17	0,17	B
1036	MO	1028	22	4	0,15	0,15	B	2184	MO	2176	23	4	0,17	0,17	B
1037	MO	1029	22	4	0,15	0,15	B	2185	MO	2177	23	4	0,17	0,17	B
1038	MO	1030	22	4	0,15	0,15	B	2186	MO	2178	23	4	0,17	0,17	B
1039	MO	1031	22	4	0,15	0,15	B	2187	MO	2179	23	4	0,17	0,17	B
1040	MO	1032	22	4	0,15	0,15	B	2188	MO	2180	23	4	0,17	0,17	B
1041	MO	1033	22	4	0,15	0,15	B	2189	MO	2181	23	4	0,17	0,17	B
1042	MO	1034	22	4	0,15	0,15	B	2190	MO	2182	23	4	0,17	0,17	B
1043	MO	1035	22	4	0,15	0,15	B	2191	MO	2183	23	4	0,17	0,17	B
1044	MO	1036	22	4	0,15	0,15	B	2192	MO	2184	23	4	0,17	0,17	B
1045	MO	1037	22	4	0,15	0,15	B	2193	MO	2185	23	4	0,17	0,17	B
1046	MO	1038	22	4	0,15	0,15	B	2194	MO	2186	23	4	0,17	0,17	B
1047	MO	1039	22	4	0,15	0,15	B	2195	MO	2187	23	4	0,17	0,17	B
1048	MO	1040	22	4	0,15	0,15	B	2196	MO	2188	23	4	0,17	0,17	B
1049	MO	1041	22	4	0,15	0,15	B	2197	MO	2189	23	4	0,17	0,17	B
1050	MO	1042	22	4	0,15	0,15	B	2198	MO	2190	23	4	0,17	0,17	B
1051	MO	1043	22	4	0,15	0,15	B	2199	MO	2191	23	4	0,17	0,17	B
1052	MO	1044	22	4	0,15	0,15	B	2200	MO	2192	23	4	0,17	0,17	B
1053	MO	1045	22	4	0,15	0,15	B	2201	MO	2193	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
1054	MO	1046	22	4	0,15	0,15	B	2202	MO	2194	23	4	0,17	0,17	B
1055	MO	1047	22	4	0,15	0,15	B	2203	MO	2195	23	4	0,17	0,17	B
1056	MO	1048	22	4	0,15	0,15	B	2204	MO	2196	23	4	0,17	0,17	B
1057	MO	1049	22	4	0,15	0,15	B	2205	MO	2197	23	4	0,17	0,17	B
1058	MO	1050	22	4	0,15	0,15	B	2206	MO	2198	23	4	0,17	0,17	B
1059	MO	1051	22	4	0,15	0,15	B	2207	MO	2199	23	4	0,17	0,17	B
1060	MO	1052	22	4	0,15	0,15	B	2208	MO	2200	23	4	0,17	0,17	B
1061	MO	1053	22	4	0,15	0,15	B	2209	MO	2201	26	4	0,21	0,21	B
1062	MO	1054	22	4	0,15	0,15	B	2210	MO	2202	26	4	0,21	0,21	B
1063	MO	1055	22	4	0,15	0,15	B	2211	MO	2203	26	4	0,21	0,21	B
1064	MO	1056	22	4	0,15	0,15	B	2212	MO	2204	26	4	0,21	0,21	B
1065	MO	1057	22	4	0,15	0,15	B	2213	MO	2205	26	4	0,21	0,21	B
1066	MO	1058	22	4	0,15	0,15	B	2214	MO	2206	26	4	0,21	0,21	B
1067	MO	1059	22	4	0,15	0,15	B	2215	MO	2207	26	4	0,21	0,21	B
1068	MO	1060	22	4	0,15	0,15	B	2216	MO	2208	26	4	0,21	0,21	B
1069	MO	1061	22	4	0,15	0,15	B	2217	MO	2209	26	4	0,21	0,21	B
1070	MO	1062	22	4	0,15	0,15	B	2218	MO	2210	26	4	0,21	0,21	B
1071	MO	1063	22	4	0,15	0,15	B	2219	MO	2211	26	4	0,21	0,21	B
1072	MO	1064	22	4	0,15	0,15	B	2220	MO	2212	26	4	0,21	0,21	B
1073	MO	1065	22	4	0,15	0,15	B	2221	MO	2213	26	4	0,21	0,21	B
1074	MO	1066	22	4	0,15	0,15	B	2222	MO	2214	26	4	0,21	0,21	B
1075	MO	1067	22	4	0,15	0,15	B	2223	MO	2215	26	4	0,21	0,21	B
1076	MO	1068	22	4	0,15	0,15	B	2224	MO	2216	26	4	0,21	0,21	B
1077	MO	1069	22	4	0,15	0,15	B	2225	MO	2217	26	4	0,21	0,21	B
1078	MO	1070	22	4	0,15	0,15	B	2226	MO	2218	26	4	0,21	0,21	B
1079	MO	1071	22	4	0,15	0,15	B	2227	MO	2219	26	4	0,21	0,21	B
1080	MO	1072	22	4	0,15	0,15	B	2228	MO	2220	26	4	0,21	0,21	B
1081	MO	1073	22	4	0,15	0,15	B	2229	MO	2221	26	4	0,21	0,21	B
1082	MO	1074	22	4	0,15	0,15	B	2230	MO	2222	26	4	0,21	0,21	B
1083	MO	1075	22	4	0,15	0,15	B	2231	MO	2223	26	4	0,21	0,21	B
1084	MO	1076	22	4	0,15	0,15	B	2232	MO	2224	26	4	0,21	0,21	B
1085	MO	1077	22	4	0,15	0,15	B	2233	MO	2225	26	4	0,21	0,21	B
1086	MO	1078	22	4	0,15	0,15	B	2234	MO	2226	25	4	0,2	0,2	B
1087	MO	1079	22	4	0,15	0,15	B	2235	MO	2227	25	4	0,2	0,2	B
1088	MO	1080	22	4	0,15	0,15	B	2236	MO	2228	25	4	0,2	0,2	B
1089	MO	1081	22	4	0,15	0,15	B	2237	MO	2229	25	4	0,2	0,2	B
1090	MO	1082	22	4	0,15	0,15	B	2238	MO	2230	27	4	0,23	0,23	B
1091	MO	1083	22	4	0,15	0,15	B	2239	MO	2231	27	4	0,23	0,23	B
1092	MO	1084	22	4	0,15	0,15	B	2240	MO	2232	27	4	0,23	0,23	B
1093	MO	1085	22	4	0,15	0,15	B	2241	MO	2233	27	4	0,23	0,23	B
1094	MO	1086	22	4	0,15	0,15	B	2242	MO	2234	27	4	0,23	0,23	B
1095	MO	1087	22	4	0,15	0,15	B	2243	MO	2235	27	4	0,23	0,23	B
1096	MO	1088	22	4	0,15	0,15	B	2244	MO	2236	27	4	0,23	0,23	B
1097	MO	1089	22	4	0,15	0,15	B	2245	MO	2237	27	4	0,23	0,23	B
1098	MO	1090	22	4	0,15	0,15	B	2246	MO	2238	27	4	0,23	0,23	B
1099	MO	1091	22	4	0,15	0,15	B	2247	MO	2239	27	4	0,23	0,23	B
1100	MO	1092	22	4	0,15	0,15	B	2248	MO	2240	27	4	0,23	0,23	B
1101	MO	1093	22	4	0,15	0,15	B	2249	MO	2241	27	4	0,23	0,23	B
1102	MO	1094	22	4	0,15	0,15	B	2250	MO	2242	27	4	0,23	0,23	B
1103	MO	1095	22	4	0,15	0,15	B	2251	MO	2243	27	4	0,23	0,23	B
1104	MO	1096	22	4	0,15	0,15	B	2252	MO	2244	27	4	0,23	0,23	B
1105	MO	1097	22	4	0,15	0,15	B	2253	MO	2245	27	4	0,23	0,23	B
1106	MO	1098	22	4	0,15	0,15	B	2254	MO	2246	27	4	0,23	0,23	B
1107	MO	1099	22	4	0,15	0,15	B	2255	MO	2247	27	4	0,23	0,23	B
1108	MO	1100	22	4	0,15	0,15	B	2256	MO	2248	27	4	0,23	0,23	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-988, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..37 cm, D.mediu = 22,7 cm, V.brut = 381 mc, V.net = 381 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1289 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
1109	MO	1101	22	4	0,15	0,15	B	2257	MO	2249	27	4	0,23	0,23	B
1110	MO	1102	22	4	0,15	0,15	B	2258	MO	2250	27	4	0,23	0,23	B
1111	MO	1103	22	4	0,15	0,15	B	2259	MO	2251	28	4	0,25	0,25	B
1112	MO	1104	22	4	0,15	0,15	B	2260	MO	2252	28	4	0,25	0,25	B
1113	MO	1105	22	4	0,15	0,15	B	2261	MO	2253	28	4	0,25	0,25	B
1114	MO	1106	22	4	0,15	0,15	B	2262	MO	2254	28	4	0,25	0,25	B
1115	MO	1107	22	4	0,15	0,15	B	2263	MO	2255	28	4	0,25	0,25	B
1116	MO	1108	22	4	0,15	0,15	B	2264	MO	2256	28	4	0,25	0,25	B
1117	MO	1109	22	4	0,15	0,15	B	2265	MO	2257	28	4	0,25	0,25	B
1118	MO	1110	22	4	0,15	0,15	B	2266	MO	2258	28	4	0,25	0,25	B
1119	MO	1111	22	4	0,15	0,15	B	2267	MO	2259	28	4	0,25	0,25	B
1120	MO	1112	22	4	0,15	0,15	B	2268	MO	2260	28	4	0,25	0,25	B
1121	MO	1113	22	4	0,15	0,15	B	2269	MO	2261	28	4	0,25	0,25	B
1122	MO	1114	22	4	0,15	0,15	B	2270	MO	2262	28	4	0,25	0,25	B
1123	MO	1115	22	4	0,15	0,15	B	2271	MO	2263	28	4	0,25	0,25	B
1124	MO	1116	22	4	0,15	0,15	B	2272	MO	2264	28	4	0,25	0,25	B
1125	MO	1117	22	4	0,15	0,15	B	2273	MO	2265	28	4	0,25	0,25	B
1126	MO	1118	22	4	0,15	0,15	B	2274	MO	2266	28	4	0,25	0,25	B
1127	MO	1119	22	4	0,15	0,15	B	2275	MO	2267	28	4	0,25	0,25	B
1128	MO	1120	22	4	0,15	0,15	B	2276	MO	2268	28	4	0,25	0,25	B
1129	MO	1121	22	4	0,15	0,15	B	2277	MO	2269	28	4	0,25	0,25	B
1130	MO	1122	22	4	0,15	0,15	B	2278	MO	2270	28	4	0,25	0,25	B
1131	MO	1123	22	4	0,15	0,15	B	2279	MO	2271	28	4	0,25	0,25	B
1132	MO	1124	22	4	0,15	0,15	B	2280	MO	2272	28	4	0,25	0,25	B
1133	MO	1125	22	4	0,15	0,15	B	2281	MO	2273	28	4	0,25	0,25	B
1134	MO	1126	22	4	0,15	0,15	B	2282	MO	2274	28	4	0,25	0,25	B
1135	MO	1127	22	4	0,15	0,15	B	2283	MO	2275	28	4	0,25	0,25	B
1136	MO	1128	22	4	0,15	0,15	B	2284	MO	2276	30	4	0,28	0,28	B
1137	MO	1129	22	4	0,15	0,15	B	2285	MO	2277	30	4	0,28	0,28	B
1138	MO	1130	22	4	0,15	0,15	B	2286	MO	2278	30	4	0,28	0,28	B
1139	MO	1131	22	4	0,15	0,15	B	2287	MO	2279	30	4	0,28	0,28	B
1140	MO	1132	22	4	0,15	0,15	B	2288	MO	2280	30	4	0,28	0,28	B
1141	MO	1133	22	4	0,15	0,15	B	2289	MO	2281	30	4	0,28	0,28	B
1142	MO	1134	22	4	0,15	0,15	B	2290	MO	2282	30	4	0,28	0,28	B
1143	MO	1135	22	4	0,15	0,15	B	2291	MO	2283	30	4	0,28	0,28	B
1144	MO	1136	22	4	0,15	0,15	B	2292	MO	2284	30	4	0,28	0,28	B
1145	MO	1137	22	4	0,15	0,15	B	2293	MO	2285	30	4	0,28	0,28	B
1146	MO	1138	22	4	0,15	0,15	B	2294	MO	2286	32	4	0,32	0,32	B
1147	MO	1139	22	4	0,15	0,15	B	2295	MO	2287	32	4	0,32	0,32	B
1148	MO	1140	22	4	0,15	0,15	B	2296	MO	2288	32	4	0,32	0,32	B
1149	MO	1141	22	4	0,15	0,15	B	2297	MO	2289	32	4	0,32	0,32	B
1150	MO	1142	22	4	0,15	0,15	B	2298	MO	2290	32	4	0,32	0,32	B
1151	MO	1143	22	4	0,15	0,15	B	2299	MO	2291	33	4	0,34	0,34	B
1152	MO	1144	22	4	0,15	0,15	B	2300	MO	2292	36	4	0,41	0,41	B
1153	MO	1145	22	4	0,15	0,15	B	2301	MO	2293	21	4	0,14	0,14	B
1154	MO	1146	22	4	0,15	0,15	B	2302	MO	2294	32	4	0,32	0,32	B
1155	MO	1147	22	4	0,15	0,15	B	2303	MO	2295	23	4	0,17	0,17	B
1156	MO	1148	22	4	0,15	0,15	B	2304	MO	2296	24	4	0,18	0,18	B